حیوانی زندگی کی دلچسپ باتیں

مؤ لفم

ایس - ایم - محسن (محشر عابدی)

بی - اے ، ایم - ایس - سی، پی - ایچ - ڈی (عثمانیه)

ریے در زوالوجی عثمانیه یونیورسٹی
حدرآباد (آندهرا پردیش)

پیش کرده:- تلکو، أردو اکیڈیمی برائے سائنس و تاریخ آندهرا پردیش - حیدرآباد دکن

> مطبوعم:۔ انتخاب پریس جوامرلال نہرو روڈ حیدرآباد (آند مرا پردیش)

> > 9194 .

٣- ١٠٠٠ منه ١٠١٠ ع كو داشة يتي نيلانم يلادم، ميرم، ميسددآباد مي مصنف ١٤ كذ عير عابدي (باني جانب مي مين ١٠٠٥ كو ان كي كتاب « ميواني دندكي كي ديسب باتين » عطا فرما دي بير -محدر جمورية مند ذا كذراجندر يريناد تلكو أردو اكذيبي ميدرآباد كو ا جانب سے



فهرست مضامين

War addance

نام مضمون صفحات سلسله ١ - پهلاياب حیوانیات (زوالوجی) کا علم کیوں صرودی ھے ؟ ١ حیوانات میں انسان کا درجے۔ ۸ ۲ - دوسرا باب ٣ - تيسرا باب عالمكير جنگ ١٧ ٤ - چوتها باب حیـــوا نوں کے مسکن اور گـھر ۳۷ ٥ - پانچواں باب حیوا نات کے جذبات ۰۰۰۰۰۰ ٦ - چهڻا باب حیوا نوں کی ذیا نت ۰۰۰۰۰۰ ۷۶ ٧ - ساتواں باب حیوانوں کی سوسائلی (یعنی سماج) ۸۳ ٨ - آڻهوان ياب حیوانوں کی تربیت اور اسکے فائد ہے ۹۲ ٩ - نوان باب حیوانات اپنی حفاظت کس طرح کرتے میں ۱۱۶ ۱۰ - د سوال باب

حیوا نوں کی مامت ۱۲۲ میں ۱۲۲

	- گیارهوان باب طاقتور حیوانات ۰۰۰۰۰۰	
107	- بارهواں باب حیوا نات کی پوجا ۰۰۰۰۰۰	. 17
179	ـ تیر هوا ں باب جنگ میں حیوا نات کا حصه ٠٠٠٠	. 18
177	- چودھواں باب تہذیب کے دشمن حیوانات ٠٠٠٠	. 18
	م پندرهوان باب اُردو اور انگریزی اصطلاحین · ·	
Y - A	ـ كتب نما ٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠	.17

-elder tellen to a file

the transfer of

many and the state of the

410-10-422-23-31-11

- K 14

of - plet-

at a what we



- Jackson - Jack

· 一部門を 一門をいるがれるというとというか

V- 4314, 4 32/40 med & 1:16-32]

Market Market Company of the state of the st

the continue of the settle street a

ڈیڈ یکیشن

استاد محترم ڈاکٹر بی ۔ کے داس (آنجہانی)
سابق پروفیسر و صدر ، شعبہ زوالو جی ،
عثمانیہ یونیورسٹی حیدرآباد دکن کے

نام

جن کے نور علم سے ایک ذرہ نا چین میں تا بش کی صلاحیت پیدا ہو ئی ۔

He demanded to the figure by 120 de 120

تعارف

زیس نظر کتاب « حیوانی زندگی کی د لجسپ باتیں »

The Charms of Animal Life) سید محمد محسن صاحب

ایم - ایس سی - پی ایچ - ڈی ریڈر زوالوجی (حیوانیات) کی تالیف

ھے - مولف ہندوستان میں اپنے ادبی نام (محشر عابدی) سے

مشہور ہیں ـ

ڈاکٹر محشر عابدی « اُردو ادب » میں اپنا ایک مقام پیدا کر چکے ہیں وہ به یک وقت افسانه نگار ، شاعر اور سائنس داں ہیں - انہوں نے ہمیشه « معیاری اور سنجیدہ ادب » اُردو دنیا کے سامنے پیش کیا ہے اور گذشته چند سالوں سے « اُردو ادب » کے تبی دامن کو « حیاتیاتی سائنس » کے جواہر پاروں سے بھرنے تبی دامن کو « حیاتیاتی سائنس » کے جواہر پاروں سے بھرنے کی کوشش میں لگے ہوئے ہیں - انہوں نے پہلے بھی سائنس کی چند کتا ہیں لکھیں ہیں جن میں « حیات کیا ہے ؟ اور « نسلیات » قابل کتا ہیں لکھیں ہیں جن میں « حیات کیا ہے ؟ اور « نسلیات » قابل ذکر ہیں -

« حیوانی زندگی کی دلچسپ با تیں » جیسا که نام سے ظاہر ہوتا ہے ایک نہا یت دلچسپ کتاب ہے جس میں حیوانی زندگی کے تقریباً ہر پہلوکو بڑے دلکش پیرائے میں پیش کیا گیا ہے۔کتاب کی

زبان سادہ ، ستھری ، موثر اور عام فہم ھے اور اسکا مطالعہ ایک غیر سائنس داں کیلئے بھی اتنا ہی ضروری اور مفید ھے جتنا ایک سائنس داں کے لئے ۔

The War was a second of the second of

(پروفیسر) محمد سعید الدین ایم -ا - - (ایڈ نبر ا) سابق صدر شعبه باٹنی (نباتیات)، و پرنسپل سائنس کالج عثمانیه یونیور سلی حیدرآباد (آندهرا پردیش) -

عرض مولف

و جودہ دور کو اگر «سائنسی دور » کہا جائے تو نامناسب نه ہوگا۔ ہر شخص اس حقیقت سے بخو بی واقف ہے که سائنسی علوم کی دنیا کی بہت سی زبانوں میں بتدریج افراط ہوتی جا رہی ہے۔ اور وہاں کے عسوام کو انکی اپنی زبانوں میں «گراں بہا سائنسی ادب » مہیا کیا جا رہا ہے اور اسکی ضرورت بھی شدید ہے۔

لیسکن اگر غور سے دیکھا جائے تو معاوم ہو گا کہ « اُردو ادب » کا دامن ابھی « سائنسی ادب » سے بہت خالی ہے اور ضرورت اس امرکی ہےکه « دامن اُردو » کو مختلف طریقوں اور ذریعوں سے « سائنسی ادب » سے بھرنے کی سعی جاری رکھی جائے ۔

زیر نظر تالیف ایسی ہی ایک کوشش ھے۔ اس میں حیوانوں کی زندگی کے مختلف پہلؤں کو سائنسی نقطۂ نظر سے پیش کیا گیا ھے لیکن فنی اور اصطلاحی باتوں کو اتنا سہل اور عام فہم بنا دیا گیا ھے کہ ہر شخص آسانی سے سمجھ سکے۔ اس پیشکش کے ساسلہ میں ، میں تلکو اور اُردو اکیڈ یمی برائے سائنس و تاریخ آند ہرا پر دیش کے صدر آنریبل جناب

کالیشور راؤ صاحب اور ڈاکٹر پی۔ سرینواس چار، جنرل سکریٹری
کا بمنون ہوں کہ انہوں نے کتاب کی اشاعت کے تعلق سے میری
ہمت افزائی فرمائی ۔ جناب ڈاکٹر سید محی المدین قادری زور
پرنسپل چادر گھاٹ کا اج حسید رآباد کا بھی میں مشکور ہوں۔
ڈاکٹر صاحب موصوف نے اس کتاب کی تیاری کے سلسلے میں
مفید مشورے دئے اور ہر طرح معاونت فرمائی۔

اس کتاب کی قلمی تصویریں جناب سید شاہ حسین صاحب قادری ہی۔ ایس سی (عثمانیہ) نے بنائی هیں۔ اور فوٹو بلاکس جناب احتشام المدین صاحب پرو پرائٹر عظیم ہاف ٹون ورکس ، حیدرآباد (آندهرا پردیش) نے تیارکئے هیں پر دو حضرات میرے شکریه کے مستحق هیں۔

ا پنی بعض تقریروں کے لئے، جو اس مجموعہ میں شامل ہیں، میں آل انڈیا ریڈیو، حیدرآباد کا بھی مشکور ہوں جسکی اجازت سے یہ شائع کی جا رہی ہیں ۔

يهلا باب

حیوانیات (زوالوجی) کا علم کیوں ضروری ہے؟

زمین کی سطح پر ہزا روں قسم کی چیزیں پائی جاتی ہیں جن میں جا ندار وں میں اور بیے جان بھی۔ جاندار وں میں نباتات، حیوا نات اور خود انسان بھی شامل کیا جاتا ہے لیکن انسان اپنی ذہا نت اور سمجھ کے لحاظ سے ان تمام حیوا نوں سے برتر سمجھا جاتا ہے۔

نباتیات (بائنی) کو یہاں اس لئے نظر انداز کیا جاتا ہے کہ نباتات اور انسان میں کوئی مناسبت اور مشا بہت نہیں پائی جاتی۔ البته حیوا نوں اور انسانوں میں چونکہ بہت زیادہ تعلق ہے اس لئے ہم ان (یعنی حیوا نوں) کا بیان ضروری سمجھتے ھیں۔ انسان حیوا نوں کے ساتھ، اس دنیا میں زندگی بسر کرتا ھے۔ اور بعض حیوا نات تو انسان کی ابتدائی تاریخ سے ابتک برابر اس کے رفیق اور ہمدرد چلے آر ہے ھیں انسان زندگی کے تغیرات سے اسی طرح متاثر ہوتا چلے آر ہے ھیں انسان زندگی کے تغیرات سے اسی طرح متاثر ہوتا ہے جس طرح دو سرے حیوا نات ۔ انسان حیوا نوں کی طرح پیدا ہوتے ، نشو و نما پاتے ، عمر طبعی کو پہنچتے اور پھر آخر میں زندگی

ختم کردیتے ہیں۔ حیوا نوں کے مانند انسان بھی زندہ رہنے کے لئے اور اپنی آئندہ نسلوں کی بقاہ کے لئے کشمش زندگی میں حصہ لیتے هیں ، حیوا نی اور انسانی ضروریات زندگی ـــ یعنی غذا حاصل کرنے کے طریقوں ، رہنے کے لئے گھر ، دشمنو ں سے حفاظت کا سامان، لڑکین میں آزا دی اورکھیل تماشے اور بڑے ہونے کے بعد کام اور محنت ــــ میںکوئی فرق نہیں یا یا جاتا ـ انسانکی زندگیکو برقرار رکھنےکے لئے جو بنیا دی با تیں ہیں وہ انسان اور حیوان دونوں میں مشترک ہیں۔ یہی وہ مشابہت اور یکسانیت ہے جسکی وجه سے ہم حیوا نوں کی زندگی کو دلچسی سے دیکھتے اور ان کے عادات و اطوار کا مطالعہ کرتے ہیں۔ ہم اپنے پالتو جانوروں کے کھیل تماشے دیکھ کر خوش ہوتے ہیں مگر ان سے کبھی بیز ا ر نہیں ہوتے۔ ہم جنگلوں میں جاتے اور جنگل میں رہنے والے حیوانا تکے طور طریقوں کا مشا ہدہ کرتے ہیں۔ چڑ یا گھر یا حیوا نیا تی باغوں میں جاکر مختلف ملکوں کے حیوا نو ں کے نقش و رنگ دیکھتے اور تربیت یا فته حیوانوں کے کرتب اور کام ، سرکس اور اسی قسم کے د و سرے مقامات پر دیکھ،کر انکی دماغی صلاحیتوں کا اندازہ لگا تے میں ـ

انسان سالها سال سے حیوانوںکی زندگیکے مختلف پہلووں پر غورکرنے میں خاص خوشی محسوسکرتا چلا آر ہا ہے، اور انکے نقش و نگار، انکی شکل و ساخت، انکے حرکات و افعال، انکے

عادات و اطوار ، ان کے لڑنے جھگڑنے کے انداز ، ان کے گھانے پینے کے طریقے اور ان کی اولاد کی پرورش کی صلاحیت ، ایسی باتیں ھیں جن سے وہ بہت خوش ہوتا ھے ۔ د نیا میں حیوا نو ں سے زیاد ہ کسی چیز نے انسان کو اپنی طرف متوجه نہیںکیا۔ انسان نےکسی دوسری چیز میں اتنی کشش نہیں پائی۔ حیوانوں نے انسانی دماغکو جیسے جیسے اس نے ذہانت میں ترقیکی بہت زیادہ متا ثرکیا ہے اور متا ثر کرنے کے یہ طریقے بڑے مختلف ہیں۔ بہت ہی پرانے زمانے میں انسان نے یہ خیالکیاکہ حیوا نات بھی جسم اور جانکے اعتبار سے قطعی طور پر انسان سے مشا بہ ہوتے ہیں۔ چنانچہ اسکا نتیجہ یہ ہوا کہ وہ ان حیوانوںکی بعض چا لاکیوں اور خصوصیات سے متا ثر ہوکر انکی پوجا کرنے لگا۔ اس نے ان حیوانوں کی امدا د حاصل كرنےكى غرض سے طرح طرحكى نئى نئى باتيں سوچنا شروعكرديں چنانچه وہ حیوانوںکے ناخن، دانت ،کھال اور پر استعمالکرنے لگا۔ کئی وحشی قوموں میں تو یہ بھی سمجھا جاتا تھاکہ انسان بھی بعض خاص قسم کے حیوانوں کی نسل سے ہے اور وہ اس حیوان کا مجسمه بناکر اپنے خاندا ن کی خصوصیات کو ظا ہر کرنےکیلئے اپنےگھروں میں رکھہ لیتے تھنے _

لیکن جیسے جیسے زما نه گذر تا گیا انسان ان خیا لات سے دور ہوتے لگا اور آخر میں اس انتہا کو پہنچ گیا که انسان کا درجه « سب سے بڑا ھے » اور یه که اسے دوسرے باقی حیوا نوں سے کوئی نسبت

نہیں ہوسکتی۔ انسان اور دوسرے حیوانوں میں کوئی مشابہت نہیں ھے۔
لیکن موجود ہ سائنس کی ترقی کے دور میں وہ نما م باتیں بہت صاف
اور واضح ہوگئی ھیں جن سے یہ حقیقت ثابت ہوتی ھے کہ انسا نوں
اور حیوانوں میں بہت زیادہ یکسانیت اور مشابہت پائی جاتی ھے اور
دونوں میں جو اختلافات موجود ھیں وہ بھی معلوم ہو جاتے ھیں۔
چنا نچہ اب اس بات میں کوئی شبہہ نہیں رہا کہ شکل و صورت ،
جسمانی ساخت ، افعال ، نشو و نما کے طریقوں اور جبلت (یعنی
پیدائشی عاد توں) کے لحاظ سے حیوانوں اور انسانوں میں بہت
زیادہ مشابہت پائی جاتی ھے ، چنانچہ ایک تندرست و توانا حیوانی
جسم رکھنے ہی پرانسان کی تمام خوشیوں اور راحتوں کا انحصار ھے۔

ہمارا جسم بالکل اسی نہج اور اسی نمونہ پر بنا ہوا ھے جیسا کہ بعض دوسرے اونچے درجہ کے حیوانوں (مثلاً چو پائے یا انسان نما بندر ، گوریلا ، چمپانری و غیر ،) کا ہوتا ھے۔ جب ہم انسان کے جسم کا مقابلہ حیوانی جسم سے کر تے ھیں تو دیکھتے ھیں کہ انسانی جسم کا بر حصہ یا ہر عضو مثلاً کان ، آنکھ، ، جگر ، پھیپڑے انسانی جسم کا بر حصہ یا ہر عضو مثلاً کان ، آنکھ، ، جگر ، پھیپڑے انگلیا ں اور ناخن ، جسم کے اور دوسرے اندرونی اور بیرونی اعضا انگلیا ں اور دوسری چھوٹی یا توں میں بھی حیوانوں کے ابہت سی اور دوسری چھوٹی یا توں میں بھی حیوانوں کے انہیں اعضا سے مشا بہ ہوتا ھے اور دونوں میں کوئی خاص فرق نہیں ہوتا اسی لئے کہا جاتا ھے کہ « انسان » بھی «حیوانی دنیا کا ایک رکن » ھے ۔

اگر انسان کی جسمانی بنا و ٹ پر نظر ڈالی جائے تو معلوم ہوگا کہ وہ ایک ریڑھ کی ہڈی رکھنے والا حیوان ھے اور اسکا تعلق حیوانوں کے ایک خاص گروہ سے ھے جو میمل یعنی دودھ پلانیوالے حیوا نات کہلاتے ھیں اور اگر اسکے ذیلی گروہ کو دیکھا جاتے تو معلوم ہوگا کہ وہ قدیم انسان نما بندروں (یعنی بوزنه یا میموں میں شامل کیا جاتا ھے ، گواس سے انکار نہیں کیا جا سکتا کہ وہ اپنی دماغی صلاحیت اور اپنے شاندار علمی و تمدنی کارناموں کی وجہ سے ایک بالکل نئی جماعت کارکن معلوم ہوتا ھے ۔

حیوانی زندگی پر انسان کا انحصار

د نیا کی حیوانی زندگی نے ، خود انسان جسکا ایک جز
ھے ، انسان کو چاروں طرف سے گھیر رکھا ھے اور وہ اس کے
تمام کاروبار اور افعال و حرکات کو متاثر کرتی رہتی ھے حیوانی زندگی ہمارے لئے غذا اور کپڑا فراہم کرتی اور بعض
اور کام بھی انجام دیتی ھے ۔ یہ ہماری متعدد صنعتوں کے لئے
مواد اور مسالہ بہم پہنچاتی ھے ، یہ ہماری تفریح کا باعث بھی ھے
اور ہمکو تربیت بھی دیتی ھے ۔ گو موجودہ زمانہ کی نہایت
پرتکلف اور بناوٹی زندگی کے لحاظ سے ممکن ھے کہ لوگ اس
بات کا احساس نہ کریں ۔ ہم اگر آمد و رفت کے دوران میں
بات کا احساس نہ کریں ۔ ہم اگر آمد و رفت کے دوران میں
بھرتے ہوئے دیکھتے ہیں اورگھروں میں بھی ہمکو بہت ہی کم پالتو

گتے اور بلیاں نظر آتی ہیں تو اس کے یہ معنے ہیں کہ ہم نے اپنے آپکو حیوا نوں سے بہت دور اور الگ کر لیا ہے اور تمام حیوانی پیداوار حاصل کرنے کا کام دوسروں کے حوالے کر دیا ہے۔ تاہم ہمارا انحصار زیادہ تر حیوانی دنیا پر ہے اور اس بات سے کسی کو انکار نہیں ہو سکتا۔

چنا نچه اس امر کو سمجھنے کے لئے ہم کو بعض دوسرے ملکوں کیے حالات معلوم کرنے چاھئیں جہاں زراعت نہیں ہو سکتی یا پھر بہت پرانے زمانے کے وحشی انسان کی زندگی پر نظر ڈالنی چاہئے جو ز راعت اور کھیتی باڑی کرنا نه جا نتا تہا ۔ ان دو نوں صو رتوں میں دیکہا جائے گا کہ غدا زیادہ تر حیوانی ہوتی تھی اور یه مختلف حیوانوں اور خاص کر مچھلیوں کا شکار کر کے حاصل کی جاتی تھی۔ پرانے زمانے میں جن ملکوں میں کھیتی باڑی کی جاتی تھی و ہاں بھی کسان اپنے ساتھہ تھوڑے بہت مویشی رکہتے تھے ، اور وہ ان مویشیوں کی کھال ہڈی اور سینگ و غیرہ سے مختلف قسم کی جیزیں تیار کرتے تھے ۔ یہ چیزیں پہلے گھر وں کی صنعت ہوتی خیر یہ بیک کار خانوں میں چلی گئی ھیں۔

حیوانوں کی پانچ نہایت اهم قسمیں

حرو انات انسان کے لئے سب سے پہلے غذا مثلاً دودہ ، انڈے ، گوشت وغیرہ ۔ دو سرے کپڑوں کے لئے ضروری مساله مثلاً اون ، کھال اور ریشم و غیرہ ، اور تیسرے مختلف صنعتوں کے لئے بال ، سینگ اور پڈیاں فراہم کرتے ھیں ۔ انسان عام طور پر مختلف جا نوروں سے بار برداری کا کام لیتا ھے ۔ ان تمام با توں کے لئے اس نے پانچ نہایت اہم قسم کے حیوانوں کو چن لیا ھے ۔ گو اور بھی بہت سے دوسرے حیوانات ھیں جن سے انسان کو فائدہ پہنچتا ھے لیکن پانچ خاص طور پر قابل ذکر ھیں ۔ یہ یا نچ قسم کے جا نور نہایت قدیم زمانے سے انسان کے اسلاف اور پر کھوں کے ساتھ زندگی بسر کرتے چلے آرہے ھیں اور ان سب نے انسانی تہذیب اور کلچر کو ترقی دینے میں نمایاں حصه لیا ھے ہم ان خاص جانوروں کو انگلی پر گن سکتے ھیں اور وہ لیا ھے ہم ان خاص جانوروں کو انگلی پر گن سکتے ھیں اور وہ لیا ھے ہم ان خاص جانوروں کو انگلی پر گن سکتے ھیں اور وہ ھیں مویشی مویشی (گائے بھینس وغیرہ) گھوڑا ، بھیڑ ، اونٹ اور مرغ ۔

گو ان پانچ کے علاوہ اور بھی پالتو حیوا نات مثلاً بکری،
کتا ، بطخ ، کبو تر ، شہدکی مکھی ، ریشم کے کیڑے اور دوسرے
بہت سے ایسے ھیں جو انسان کے لئے نہایت مفید اور ہر وقت
کارآمد ثابت ہوئے ھیں لیکن او پر بیان کئے ہوئے پانچ کے مقابلہ
میں امکی زیادہ اہمیت نہیں ۔ یہ پانچ ہماری صنعتوں کے بنیادی
رکن ھیں یہ وہ پانچ حیوان ھیں جنکے گروہ اور نسلیں سیکڑوں
برس سے ، نہایت قدیم زمانے میں بھی ، انسان کی رفیق اور ہمدرد
رہی ھیں اور اسکو فائدہ پہنچاتی چلی آرہی ھیں ۔

دوسرا باب

حیوانات میں انسان کا درجه

نہا یت قدیم ز مانے کا انسان اور اسکی ضرور یات ز ندگی

انسان نہایت قدیم زما نے میں ایک کمزور اور غیر محفوظ مخلوق سمجها جا تا تها کیو نکه اسکی تا نگو ں میں به تو چو بایو ں کی سی تیز رفتاری تھیکہ وہ بھاگکر دشمن سے جان بچا سکتا ، اور نه درختوں پر چڑھنے والے جانوروں کی تیزی سے درخت پر چڑھ سکتا تھا۔ اسی طرح نہ تو وہ زمین کے اندر رہنے والے حیو انو ں کی طرح ز مین میں غا ر اور سر بگیں بنا سکتا تھا ، اور نه ا س میں لڑ نے کے لئے خو فناک ، تیز اور تلو ارکی مانند ناخن اور پنجے تھے ۔ نه اس میں سینگ یا ئے جاتے تھے ، نه اسکا جسم سخت چھلکوں یا زرہ اور سپر سے ڈھکا ہوا تھاکہ وہ محفوظ رہ سكتا البته وه اپنے ہاتھوں سے بہت سےكام لے سكتا تھا ليكن اسكے ہا تھ بہت کمزور تھے ۔ پھر بھی اس میں ایک سب سے زیادہ قا بل امتیا ز بات ، ا سکا د ماغ اور د ما غی قا بلیت تھی ، جنکی مد <mark>د</mark> سے وہ اپنے ماحول (یعنی اردگرد کے حالات یا گہوارہ) کو ا پنی مرضیکے مطابق بنا سکتا تھا۔ اسکے پاس اپنی حفاظت کے لئے کوئی ہیتیار نہ تھے۔ اس نے دماغ سے کام لیا اور درختوں کو کاٹ کر پہلے لکڑ یوں کے ، اس کے بعد پھر بڈیوں اور دہاتوں کے اوز ار اور ہتیار بنائے ۔ اس کے پاس پہننے کے لئے کوئی چین نہ نھی ، چنا نچہ اُس نے حیوا نوں کی کھا اوں سے اپنے جسم کو چھپا یا ۔ اس میں تین رفتاری کی صلاحیت نہ نھی ، اس کام کے لئے اس نے کئے کو تر بیت دی اور گھوڑ ہے کو پالتو بنا لیا ۔ اس کے جسم میں زیادہ قوت نہ تھی ، چنا نچہ اس نے ہل چلا نے کے لئے بیل کی طاقت استعمال کی ۔

قیاس کیا جاتا ہے کہ نہایت قدیم زمانے کا آدمی غالباً منطقہ حارہ (گرم خطۂ زمین) میں رہتا تھا۔ اس کا ثبوت یہ ہے کہ اس کے جسم پر بال بہت ہی کم پاٹے جاتے ہیں۔ گرم ملکوں میں پھول پھل ، پتوں اور جڑوں کی کثرت ہوتی ہے جو جمع کرکے غذا کے طور پر استعمال کئے جاتے ہیں ان کو پکانے جمع کرکے غذا کے طور پر استعمال کئے جاتے ہیں ان کو پکانے کی بھی ضرورت نہیں ہوتی ۔ ان حالات میں زندگی زیادہ آسانی صرورت ہیں ہوتی ۔ ان حالات میں زندگی زیادہ آسانی صرورت ہیں ہوتی ہے اور آئندہ کے لئے غذا جمع کرنیکی ضرورت بھی پیش نہیں آتی ۔

وحشی انسان کی سب سے پہلی ضرور بات دو تھیں ، ایک تو یہ کہ کھا نے کے لئے غذا ملی رہے اور دوسری رہنے کے لئے کو ٹی محفوظ جگہ ۔

اگ انسانی ترقی کی ایک نهایت اهم ، ابتدائی ضرورت

انسانی ترقی اور تهذیب کا ایک نهایت ابتد ائی اقد ام وه تها جب اس نے آگ کا استعمال شروع کیا ۔ اور یہ صرف انسان ہی ہے جس نے دوسری تمام مخاوق کے مقابلہ میں آگ کو اپنا غلام بنا ایا ھے ۔ نہایت قدیم زمانے میں غالباً آگ کا سب سے پہلا کام یه ر ہا ہوگا کہ انسان کی جسمانی راحت اور آرام میں مدد دے ۔ وہ اسطرح کہ جب وہ موسلا دھار بارش سے بالمكل تر بتر ہو جائے تو اس کے جسم کو سکھائے اور سردی زیادہ ہو تو گرمی پیدا کرے - بعض حیوانات بھی ایسے پائے جاتے ہیں جو آگ مل جانے کے بعد اس سے یہی کام لیتے ھے یں۔ آگ کا دو سرا فائدہ یہ تھا کہ رات میںگشت کرنے والے خونخوار درندوں کو وحشی انسان کے غاروں اور جھو نیڑ و ں میں داخل ہونے سے ر و کتی تھی - بہر کیف ایک وقت وہ بہی آگیا ، خواہ اسکو بہت زمانه کیوں نه اگا ہو ، جب انسان نے اتفاقی طور پر ، یا ذہا ست كى مدد سے ، غذا كو آگ ميں بكانے كا طريقه معلوم كر ليا آگ کا یه استعمال اسکے دوسرے تمام فائدوں سے زیادہ اہمیت رکھتا تھا کیونکہ اسکی وجہ سے نباتی اور حیوانی غذا زیادہ کثرت سے استعمال کی جا سکتی تھی ۔ پھل ، جڑ ، پات اور اناج ، پھلی، گوشت اور مرغ ، جوکہ پہاے کچے نہکھا ئے جا سکتے تھے ، پکنے کے بعد بہت زیادہ غذا کے طور پر استعمال ہونے لگے اور وہ نه صرف ذا ئقه دار تھے باکہ صحت کے لئے بھی مفید ثابت ہوئے ۔

آگکی مدد سے قدیم زمانے میں ہتیار بھی بنائے جاتے تھے ۔ قدیم زمانے کے انسان نے مکدر ہلانا اور اپنی حفاظت کے لئے پتھر مارنا بھی سیکھ لیا تھا ۔ آگ کی مدد سے درختوں کو حسب منشاء کا ٹا اور اس سے لکڑی میں سختی پیدا کرنے اور نوک بنانے میں بھیکام لیا جاتا تھا ۔ اسی آگکی مدد سے لکڑیوں کے اندر خلا پیدا کرکے ان سے کشتیاں بنائی گئیں ۔ پتھروں اور چاانوں کو توڑنے میں بھی اس کو استعمال کیا گیا اور اسطرح ان کے چنانوں کو توڑنے میں بھی اس کو استعمال کیا گیا اور اسطرح ان کے ہتیار اور آلات بھی بنائے گئے جن سے مختلف کام لئے جاتے تھے۔ چنار اور آلات بھی بنائے گئے جن سے مختلف کام لئے جاتے تھے۔

حیوانی غذائیں اپنی اصل حالت میں بہت جاد خراب ہوجاتی ہیں۔
ہیں ان میں سے بعض خاص موسموں ہی میں دستیاب ہوسکتی ہیں۔
وحشی انسانوں میں غذا کی کئرت صرف چند روزکی دعوت کا کام
دیسکتی تھی، لیکن جیسے جیسے انسان کی ذہا نت بڑھتی گئی حیوانوں
کے گوشت اور انڈوں کو سکھانے میں آگ کا استعمال کیا جانے لگا
اس کے علاوہ ان چیزوں کو سڑنے سے محفوظ رکھنے کے لئے دھوئیں
سے بھی کام لیا گیا اور بعد میں نمک بھی ان کاموں کے لئے بہت
مفید ثابت ہوا۔

جب تک سردی کی مدد سے غذاؤں کو خراب ہونے سے بچا نیکا طریقه رائج نه ہوا تھا اس وقت تک نمک اور دھوئیں ہی سے غذاؤں کو محفوظ رکھنے کا کام لیا جاتا تھا ۔

سمندر سے حاصل ہونیوالی غذائیں

اس مدیں ذرا بھی شک نہیں ہےکہ نہایت قدیم زمانے میں انسان کی حیوانی غذا کا ایک بڑا اہم حصہ سمندر سے حاصل کیا جاتا تھا کیونکہ خلیجوں اور کھاڑیوں میں بیشمار حیوانات رہتے ہیں جو آسانی سے پکڑے جاسکنے ہیں اور جن کو بطور غذا کے استعمال کیا جاسکتا ہے۔ چنانچہ جیوانوں میں زیادہ اہم، ہر قسم کی مجھایاں ، جھینگے ، کیکڑے ، صدف ، و ہیل وغیرہ شامل ہیں۔

سب سے پرانی حیوانی غذا میں مچھلی کو بڑی اہمیت حاصل ھے، اور مچھلی پکڑنے کی ڈور ھے، اور مجھلی پکڑنے کی ڈور اور کا ذا ھے اور یہ طریقہ دیا کے تمام ملکوں میں اب بھی کثرت سے رائح ھے ۔ نہایت پرانے زمانے میں یہ کا ننا لکڑی ، ہڈی یا سینگ کا بنایا جاتا تھا ۔ غالباً یہ طریقہ کسی وحشی انسان کے سینگ کا بنایا جاتا تھا ۔ غالباً یہ طریقہ کسی وحشی انسان کے دماغ میں اس وقت پیدا ہوا ہو گا جب اس نے یہ دیکھا ہوگا کہ وہ ہاتھوں سے مجھلیاں پکڑنے میں کامیاب نہیں ہوتا ۔ اسکے بعر پھر کا تاے کی بناوٹ میں تھوڑی بہت تیدیایاں ہوئیں اور اسکا استعمال کا تاے کی بناوٹ میں تھوڑی بہت تیدیایاں ہوئیں اور اسکا استعمال کا تاے تک جاری ھے ۔

ستياروں كى ايجاد اور ان كا استعمال

کو قدیم زمانے میں حیوانی غذائیں کثیر مقدار میں بلا ہتیار اور آلات کے حاصل کی جاتی تھیں ، پھر بھی غذاؤں کے ایک بہترین

حصے ، مثلاً بعض عمد ، قسم کی مجھایاں ، پرند اور ہرن وغیرہ کو حاصل کرنے کے لئے آلات اور ہتیاروں کی ضرورت تھی۔ انسان پرند وں مجھلیوں اور تین رفتار چوپایوں کو ہاتھ، سے نہیں پکڑ سکتا تھا۔ شکاری کے ہاتھ، میں اگر ایک ڈنڈا ہوتو وہ بمقا بلہ خالی ہاتھ، کے زیادہ کارآمد ہوسکتا ھے اور وہ ڈنڈا اس کے حملہ کو دور تک و سعت دے سکتا ھے۔ چنانچہ اس کے بعد رفته رفته انسان نے پتھر کے ایک تین دھار کے ٹکڑے کو لکڑی کے ایک دستہ میں جوڑ دیا اور اس طرح ایک بھونڈ نے قسم کی کلہا ڑی تیار کرلی جو ایک ڈنڈ نے سے زیادہ کارآمد تھی۔

کلہاڑی کے بعد پھر بھالا اور برچھا ایجاد ہوا ، اور یہ شکار اور حفاظت کے لئے ایک بہت ہی مفید ہتیا ر ثابت ہوا جو آج تک استعمال کیا جا رہا ھے۔ ایکن کچھ زمانہ گزرنے کے بعد وحشی انسان نے اس سے زیادہ مفید ہتیا ر دریافت کرلیا ، یہ تیر اور کمان ھے۔ یہ دنیا کی بہت بڑی ایجا دوں میں سے ایک ھے۔ چنانچہ وحشی انسان کے تما م قبیلیں اور جماعتوں میں کمان اور تیر عام طور پر بنائے جا تے تھے اور ہر قبیله ان کو اپنے طرز اور الگ الگ مسالوں سے بنایا کرتا تھا، ہرگروہ کی کمان بہت ہلکی ہوتی تھی لیکن اسے موڑنے بنایا کرتا تھا، ہرگروہ کی کمان بہت ہلکی ہوتی تھی۔ اس کا بہترین فائدہ کے لئے انسان کی پوری طاقت درکار ہوتی تھی۔ اس کا بہترین فائدہ نشانہ بازی میں تھا، تیر برن کی ٹانگوں اور آبی مرغ کی پرواز سے بھی زیادہ تیز رفتا ری سے جا تے تھے۔ چنانچہ انہیں خصوصیات کی

وجہ سے تیر کو « ا د ب » میں بطور تشبیه بکثرت استعمال کیا جاتا ہے ، اس تیر اور کمان کی جگہ موجود ، زمانہ میں بندوق نے لے لی ہے ، چنانچه قد یم زما نه میں وحشی ا نسان ، بلاکسی ہتیار کے ، دوسرے حیوانوں میں ایک نہایت کمزور حیوان کے مانند تھا۔ اس کے بعد اپنی دماغی قوت سے کام لے کر اس نے کچھہ بھونڈ ے ہتیار بنا نے اور ان کی مدد سے وہ ان حیوانوں کا مقابلہ کرنے لگا اور رفته رفته اپنی دماغی قابلیت اور ذ ہانت کی بدولت ان پر غالب آگیا۔ (شکل۔ ۱)

پهندوں کا استعمال

ہتیا روں کے استعمال نے جنگلی حیوانوں کا شکار کرنے میں بے حد سہولت پیدا کردی۔ چونکہ بلاکسی واسطہ کے حیوانوں کو پکڑنے کا کام ذرا مشکل تھا ، لہذا انسان نے ان کو پکڑنے کی ایک تد بیر سوچی اور مختلف طریقوں سے جنگلی جانوروں کا تعاقب کر کے ان کو پھندوں سے پکڑنے لگا۔ یہ پھندے مختلف قسم کے ہوتے تھے جن کو تیا رکرنے میں انسان کو اس بات کی ضرورت بھی پیش آئی کہ وہ مختلف قسم کے حیوانوں کے عادات و اطوار کو غور سے دیکھے، کیونکہ برحیوان کو پکڑنے کیلئے اسکی دماغی صلاحیتوں اور عاد توں کو جانیا ضروری تھا ، اس لئے پھندوں کے ذریعہ حیوانات کو پکڑنے والوں کو ، به مقابلہ شکاری یا ماہی گیر کے ، حیوانوں کی زندگی کا گہرا مطالعہ کرنا پڑتا تھا تا کہ وہ اس کے ذریعہ اپنی زندگی بسروالوں کو ، به مقابلہ شکاری یا ماہی گیر کے ، حیوانوں کی زندگی بسروالوں کو ، به مقابلہ شکاری یا ماہی گیر کے ، حیوانوں کی زندگی بسروالوں کو ، به مقابلہ شکاری یا ماہی گیر کے ، حیوانوں کی زندگی بسروالوں کو ، به مقابلہ شکاری یا ماہی گیر کے ، حیوانوں کی زندگی بسروالیہ کرنا پڑتا تھا تا کہ وہ اس کے ذریعہ اپنی زندگی بسروالیہ کرنا پڑتا تھا تا کہ وہ اس کے ذریعہ اپنی زندگی بسروالیہ کرنا پڑتا تھا تا کہ وہ اس کے ذریعہ اپنی زندگی بسروی کو ، به مقابلہ شکاری یا ماہی گیرا مطالعہ کرنا پڑتا تھا تا کہ وہ اس کے ذریعہ اپنی زندگی بسروی تھا ہے کہ کہ کہ کو کہ اس کی ذریعہ اپنی زندگی بسروی کو کہ کو کا کی کی کینے کیند

کرسکے ۔ چنا نچہ ان مشاغل سے قدیم زما نے کے و حشی انسان کو جو غیر معسولی تر بیت اور معلومات حاصل ہوتی تھیں انکی اہمیت کا اندازہ لگانا آسان نہیں ہے۔

کتا۔ ایک سب سے زیادہ کارآمد شکاری

انسان نے شکار اور ماہی گیری میں کئی ایک حیوانوں سے کام لیا، لیکن کتاہی ایک ایسا حیوان ھے جو دنیا کے ہر حصے میں اس کام کے لئے سب سے زیادہ کار آمد ثابت ہوا ھے۔ تہذیب و تمدن کے بالکل ابتدائی دور سے کتا شکار کرنے میں انسان کو اپنی تین رفتاری ، سننے کی قوت اور سونگھنے کی غیر معمولی قابلیت کی وجه سے انتہائی سہولتیں بہم پہنچاتا چلا آر ہا ھیے۔ انسانی تاریخ کے سب سے طویل دور میں جبکہ انسان کی زندگی زیادہ تر شکار پر بسر ہوتی تھی ، کتا اس کا سب سے بڑا رفیق اور همدم تھا ، اور صرف یہی ایک ایسا حیوان تھا جس کو وحشی انسان نے شکار پکڑنے کی نئی نئی تدبیریں بنائیں اور نئے نئے طریقے سکھائے پکڑنے کی نئی نئی تدبیریں بنائیں اور نئے نئے طریقے سکھائے

آگ سے شکار کرنا

(شكاركرنے میں آگ اور روشني كا بھي استعمال)

شکار کرنے میں آگ اور روشنی بھی استعمال کی جاتی رہی ھے تاکہ حیوا نات اس کی حرارت اور دھوئیں سے نکل کر باہر بھاگیں یا روشنی دیکھ کر اس کے قریب آجائیں۔ رات کے وقت پانی میں روشنی ڈ النے سے مجھلیاں آکر جمع ہوجا تی ہیں اور پھر ان کو پکڑنا آسان ہو جاتا ہے ، یہ طریقہ بہت قدیم زمانے سے رائج ہے اور آجکل بھی ما ہیگیر ٹارچ لائٹ سے مچھلیوں کا شکار کرتے ہیں۔ اسی طرح پرانے زمانے میں مشعل کی مدد سے پر نوں کو ایک محدود رقبہ کے اندرگھیر لیا جاتا تھا تاکہ اس وقتکے رائج شدہ ہتیاروں سے ان پر حملہ کیا جا سکے۔ حیوانوں کو ایک مقام سے دوسر سے مقام پر لیے جانے کے لئے دھواں بھی استعمال کیا جاتا تھا۔ چناسچہ د ہواں شہدکی مکھیوں کو انکے چھتوں ، ریچھ کو انکے غاروں ، اور بہت اچھی سمور والے جانوروںکو درختوںکیکھوہ اور جھنڈ سے با ہر نکالنے میں بہت مدد دیتا تھا۔ دیکھا جاتا ھےکہ جبکسی جنگل یا جھاڑی میں آگ لگ جاتی ھے تو حیوان اور پرند جان بچانے کیلئے پر یشان ہوکر و باں سے بھاگتے ہیں۔ اس باتکو دیکھ کر و حشی ا نسان ، حیوانوں کا شکار کرنے کے لئے اپنے طور پر آگ جلا تا تھا۔ اسی طرح بعض ملکوں میں وہ ارنا بھینس (بائسن) کو ہکا کر ایک خاص رقبے کے اندر گھیر اپتا تھا جہاں ان کا شکار آسانی سے کیا جا سکنا تھا۔ بھض د وسر ہے ملکوں میں وہ پر نوں اور خرگوش وغیرہ کو بھی ا سی طرح گھیرکر ما رتا تھا۔ ا سی طرح بعض مقامات پر ٹڈ و ں کی کثیر تعدا د پکڑلی جاتی تھی جن کو غذا کے طور پر استعمال کیا جاتا تھا۔



شكل - ا قديم زمانے كا وحيى انسان



عكل - ٢ سورج مكهي (ايشيائي جيدتي كها نيوالا حيوان)

تيسرا باب

حیوانوں میں حصول غذا کے لئے عالمگیر جنگ

حیرا نات کی « زندگی کا مقصد » مختصر طور پر یوں بیان کیا جا سکنا ہے کہ « غذا اور رفیق رندگی یا جیون ساتھی» حاصل کرنا ہے یا دوسرے الفاط میں ، انفرادی زندگی کا تحفظ کرنا اور اپسی نسل کو آئندہ جاری رکھنا ۔

حیوا نات کی سب سے پہلی غذا میں نبانات یعنی پھل ، پھول پہتے ، جڑ اور مرد ، نبانات بھی شامل ھیں۔ یہ چیزیں حیوا نات اپنے جسم کی طاقت ، توا نائی اور زندگی کے روز مرہ کا موں کو انجام دینے کے لئے کھا تے ھیں مگر حیوا تو ں کے کھا نے کے بعد بہت سی سبزی بچ رہتی ھے اسکی وجہ یہ ھے کہ بعض حیوا نات گوشت پر زندگی بسر کرتے ھیں۔ چنا نچہ گوشت خور حیوا نات ، سبزی کھانے والے حیوا نوں کی تعداد کو بڑھنے سے روکتے ھیں اور خود انگوشت خوار حیوا نوں کی گنی بھی بعض طفیلی حیوانوں کی وجہ سے ، جو انکے حیوانوں کی وجہ سے ، جو انکے حیا حیوانوں کی خود یہ ہے ، جو انکے حیا تے ادر یا با ہر رہتے ھیں ، کم ہوتی رہتی ھے۔ چنانچہ دونوں جسم کے اندریا با ہر رہتے ھیں ، کم ہوتی رہتی ھے۔ چنانچہ دونوں جسم کے اندریا با ہر رہتے ھیں ، کم ہوتی رہتی ھے۔ چنانچہ دونوں جسم کے اندریا با ہر رہتے ھیں ، کم ہوتی رہتی ھے۔ چنانچہ دونوں جسم کے اندریا با ہر رہتے ھیں ، کم ہوتی رہتی ھے۔ چنانچہ دونوں جسم کے اندری ما حول میں اپنے فرائض کی انجام دہی میں لگے

رہتے ہیں۔ جیساکہ پہلے کہا جاچکا ہے ، غذا جسم کے صرف شدہ مادوں کی کمی کو پورا کرنے ، نشو و نما کو جاری رکھنے اور توانائی پیدا کرنے کیلئے نہایت ضروری ہے ، تاکہ ایک حیوان نقل و حرکت کے علا وہ زندگی کے دوسرے تمام ضروری افعال انجام دے سکے ۔ اور چونکہ «حیوانی غذا » کے حصول میں حیوانوں کو مختلف طریقے اختیار کرنے پڑتے ہیں اور طرح طرح کی دشوا ریاں پیش آتی ہیں اس لئے ہم یہاں حیوانی غذا سے بحث کریں گیے ۔

جبایک حیوان کو بھوک لگنی ھے تو وہ اسکو اس بات سے اگاہ کرتی ھے کہ اب اسکو غذاکی ضرورت ھے۔ چانچہ وہ اسکی تلاش اور کہوج شروع کر دیتا ھے۔ حیوانوں کی سونگھنے اور ذائقہ کی قوت غذا میں لذت پیدا کرتی ھے ، ورنہ کوئی حیوان حصول غذا کے لئے پریشان نہ ہوتا ۔

قبل اسکے کہ غذا حاصل کرنیکی تفصیلات بیان کی جائیں منا سب معلوم ہوتا تھے کہ ہم حیوا نی دنیا کی قدیم تاریخ پر ایک سرسری نظر ڈال لیر ۔

چنانچہ ہم دیکھتے ہیں کہ نہایت قدیم زمانے کے ریڑھ دار حیوا نات جب پہلے پہل پانی سے خشکی پر آئے تو وہ اپنی ٹانگوں سے چل نہیں سکتے تھے بلکہ وہ ان سے پانی میں پتوار کا کام لیا کرتے تھے لہذا وہ زمیں پر رینگتے تھے ، جس طرح کہ بعض موجودہ

حیوانات ، مگر ، گھڑ یا ل و غیر ، رینگ کر چلتے ھیں خشکی پر آنے کے بعد یہاں جو بہترین غذا ئیں موجود تھیں ان کو حاصل کرنے کے لئے آپس میں لڑنا شروع کر دیا ان میں سے بعض ریڑھ دار حیوانات سبزی یا نباتاتی غذا استعمال کرنے لگے اور بعض گوشت خوار بن گئے اور باقی د وسرے سبزی اور گوشت د و نوں کھا یا کرتے تھے ان کی نسلیں رفته رفته بڑھتی گیں اور ساتھ، ہی ساتھ، ان میں اختلافات بھی پیدا ہوتے گئے ، جس کو جہاں جتنی غذا ملی اسی لحاظ سے بھی پیدا ہوتے گئے ، جس کو جہاں جتنی غذا ملی اسی لحاظ سے جسامت میں بھی اضافه ہوتا گیا کیونکه بعض مقامات پر جہان به یک وقت دس خرگوش زندگی بسر کرسکتے ھیں و ہاں ایک بیل بھوکوں مرسکتا ھے _

غذا کہاں سے حاصل کی جائے اور گھر کہاں تلاش کیا جائے؟

یہ سوال اس وقت حیوانوں میں بھی اسی طرح موجود تھا جسطرح

آج ہمارے سامنے ھے ، غذا اور مسکن یا دشمنوں سے بچنے کے

ذریعے اور پناہ گا ہیں، زندگی کی سب سے اہم اور مستقل ضرورتیں

تھیں۔ ان چیزوں کو حاصل کرنے میں مقابلہ کی نو بت آگئی اور اس

مقا بلہ اور کشمکش زندگی نے انکے اندر طرح طرح کی تبدیلیاں

پیدا کردیں خشکی کے حیوان اپنی چاروں ٹا نگون پر چلنے لگے اور

اسی طرح دوسرے حیوانوں سے زیادہ عناز ہوگئے۔ بعض نے اپنے

اندر اتنی تیز رفناری پیدا کرلی کہ ان کے دشمن بھی تعاقب میں

اندر اتنی تیز رفناری پیدا کرلی کہ ان کے دشمنوں سے بچنے کے لئے

زمین کھود نا اور زیر زمیں سرنگیں بنا نا شروع کردیا، اسکوشش میں ان کے ناخن اور پنجے بڑے اور مضبوط ہوگئے اور وہ درختوں پر چڑھنے لگے اور ان کی شاخوں میں گھونسلے بنا کر رہنے لگے ، اور بعض رفته رفته ہوا مین اڑنیکی کوشش کرنے لگے اور آہسته آہسته ان میں « پر » اور « پنکہ » نکل آئے اور وہ باقاعدہ اڑنیوالے حیوانات یعنی پرندوں میں تبدیل ہوگئے ۔

جب ہڈیدار ، اڑ نیوالے حیوا نات پرندوں اور چمگاڈر کا مقابلہ کیڑوں سے کیا جاتا ہے ، جو اڑ نیوالی مخلوق ہے ، تو معلوم ہوتا ہے کہ ان (کیڑوں) کی تعداد ، دتیا میں پائے جانے والے دو سرے تمام قسم کے حیوا نوں کی مجموعی تعداد سے بھی بڑھی ہوئی ہے ۔

ہم کو معلوم ہے کہ دنیا ایک و سیع « دستر خوان » ہے جس پر رنگ برنگ اور مختلف ذائقہ اور لذت کی غذائیں موجود ہیں لیکن سخت مقابلہ اور کشمکش کے بغیر ان کا حصول آسان نہیں ۔ قدرت کی اس وسیع « رزم گاہ » میں غذا حاصل کرنیکے طریقے زیادہ تر « حزنیه » ہوتے ہیں اور اس کی وجہ یہ ہے کہ بیشمار حیوا نات اپنی ہی نوع اور جنس کے دوسرے افراد کا بہت بیدردی سے شکار کرتے ہیں۔ جنا نچہ یہی وجہ ہے کہ کسی ایک قسم کے حیوان کی شکل ، بنا و ف اور خاصیت کا ارتقا اس جنس اور نسل کے حصول غذا کے طریقوں کے لحاظ سے وجود میں آتا ہے۔

ز مین پر رہنے والے حیوا نوں میں اکثرگوشت خور شامل ہیں جو زندہ شکار پکڑتے ہیں اور ان میں سب سے زیادہ قابل ذکر بلی کے خاند انکے افراد (یعنی شیر ، چیتا ، تیندوا وغیرہ) ہیں جو زندہ حیوانوں کی تبا ہی کا بہت بڑا ذریعہ ہیں۔ چنا نچہ بـبر اور شیر اپنسے جسم کی بنا وٹ کے لحاظ سے گوشت خوری کے لئے بہت موزوں ہوتے ھیں ان کے دا نتوں کی مخصوص ساخت ، شکار کو پکڑنے ، کا ٹنے اور نوچنے کیلئے بہت موزوں ہوتی ہے۔ ان کے علاوہ دو سرے حملہ کرنے کے اعضا اسکے ناخن اور پنجے ہیں جو ہر وقت ناخن پوش کیے ا ندر بند رہتے ہیں اور صرف ضرورتکے وقت با ہر نکا لیے جاتے ھیں۔ غیر معمولی طور پر قوی ا ور طاقتور ہونیکے با و جود شیر ا ور بہر چھڑے چوری شکار کرتے ہیں اور وہ اپنی بینائی پر زیادہ بھروسہ رکھتے ھیں اور جب وہ کسی شکار کے قریب پہنچ جاتے ھیں تو چھلانگ ما رکر ا سکو د بوچ لیتے ہیں۔ بـبرکا خاکی رنگ اور شیرکی پیٹھ، كى دھارياں ماحول (ارد كرد كے حالات) سے اس قدر مناسبت اور ہم رنگی رکھتی ہیںکہ یہ حیوا نات آسانیکے ساتھ. اپنے ماحول میں پہچانے نہیں جاسکتے ، اور شکاری کی نظرسے چھپ جاتے ہیں۔ گو یــه پر شوکت حیواناتگو شت خو ر حیوا نوں میں خاص ا ہمیت ر کھتے ھیں پھر بھی وہ اس قدر خونخوار نہیں سمجھے جاتے جننے اور دوسرےگوشت خور، دودہ پلانیوالے حیوانات، جوکہ جسامت اور قد میں شیر اور بہر سے چھوٹے ہوتے ہیں۔ مثلاً مدغاسکر کے مارکش نیولے اور برطانیہ کے بلی نما حیوانات اسٹوٹ اور ویزل۔
چنانچہ اگر یہ جسامت میں شیر کے برابر ہوتے تو موجودہ حالت
سےکٹیگنا زیادہ ہیہتنا ک اور خونخوار ثابت ہوتے اور بڑے سے
بڑے شکاریرں کا پتا پانی کر دیتے۔ بھیڑتے اور اسکے رشتہ دار
« اتحاد عمل » کی اہمیت کو خوب سمجھتے ہیں اور اس لئے وہ
جھنڈ کے جھنڈ شکار پر حملہ کرتے ہیں اور شکارکے تعاقب میں
بینائی اور نظرکی بجائے « شکارکی ہو » سے کام ایتے ہیں۔

زمین ہے رہنے والے بعض میمل (یعنی دودہ پلانیوالے حیوا نات) عموماً کرم خور (یعنی کیڑے پتنگے کھا نیوالے) ہوتے ہیں۔ چنا نچہ اسکی ایک عمدہ مشال جنوبی امریکہ کا مور خور (مرمیکو فیگس) اور ایشیاء کا چیونٹی کھانیوا لا حیوان سورج مکھی (شکل ۔ ۲) ھے جو چیونٹیوں کے مسکن کو اپنے مڑے ہوئے ناخنوں سے کھود ڈالتا ھے اور اپنی انبی چچپی زبان ان کے اندر داخل کر کے چیونٹیوں کو اس میں چمٹاکر نگل لبتا ھے ۔

اکثر گوشت خور پرند سے بھی زمین ہی پر شکار کرتے ھیں اسکی اچھی مثال افریقہ میں پایا جانیوالا ایک پرندہ ھے جو سکریڑی پرندہ کہلاتا ھے اور سیکڑوں زپریلے سانپوں کو مارکر کھا جاتا ھے۔ ہندوستان میں سانپ کا شکار کرنیوالا پرندہ مور ھیے۔ ایسے مقامات جہاں سبری اور گھانس وغیرہ بہت گھنی ہوتی ھے سانپ ، چھپکلیاں اور گرگٹ وغیرہ شکار کی تلاش میں بیٹھے

نظر آتے ہیں ایسے مقامات پر سانپ کے جیسے حیوانوں کو ، جن کی تانگیں نہیں ہوتیں، شکار کو پکڑنے میں بڑی کا میابی ہوتی ہے چنا نچہ اکثر دیکھا جاتا ہے کہ ایک شور کرنے و الا میڈک بڑی خاموشی سے ایکگھا س کے سانپ کا شکار بن جاتا ہے۔

بڑے مینڈک اور بھد سے مینڈک (یاغرک) بھیگوشت خور ہوتے ھیں ان کی زبان لمبی اور چپچی ہوتی ھے اور نچلے جبڑے کے اگلے سرے جڑی ہوتی ھے ، جبکوئی کیڑا اس کے قریب آتا ھے تو وہ فورا اپنی زبان با ہر نکال کر اس کو اس میں چمتا لیتا اور پھر نگل جاتا ھے۔

زمین پر شکار کرنیوالے حیوابات میں بعض خونخوار بھورے
بھی شامل ھیں۔ ان کے علاوہ افریقہ میں ایک قسم کی آدم خور
چیونٹیاں ہوتی ھیں جو ڈرائور چیونٹیاں کہلاتی ھیں، یہ جھنڈ کی جھٹ
ایک جگہ سے دوسری جگہ پھرتی رہتی ھیں اور چھوٹے چھوٹی
میملس (دودھ پلانے والے حیوانوں) اور کمبل کے کیڑوں وغیرہ کو
چیکرجاتی ھیں ایکن بڑی حسامت کی چیونٹیاں بہت ہی خطرناک
ہوتی ھیں اور وہ کروڑوں کی تعداد میں اپنے گھروں سے نکلتی ھیں
اور جنگل میں ایک بڑے رقبہ کے اطراف گھیرا ڈال لیتی ھیں اور
به یک وقت جنگل کے جانوروں پردھاوا کرتی ھیں، جسکا نتیجہ یہ ہوتا
ھے کہ شیر اور ہاتھی جیسے طافتور اور قوی الجثہ حیوابات و ہاں سے
پناہ کے لئے بھاگتے ھیں، یہ چیونٹیاں بڑے بڑے حیوانوں کے جسم

سے چمٹ جاتی اور انکو بالکلکھاکر صافکردیتی ہیں، اگر انسان انکی زد میں آجائیے تو پھر اسکو جان بچا،ا دشوار ہوجانا ہے۔

ان سے بھی زیادہ خطرناک گوشت خور حیوا نات بعض شکاری مکڑیاں ، بہچھو اور ہزار پا (سینٹی پیڈز) ہوتیے ہیں۔

متعدد صلح پسند اسبزی خور حیوانات ، کشمکش زندگی کی بیرحمانه گرفت سے بچنے کی خاطر، جو ان کو زمین پر رہنے کی صورت میں پیش آتی تھی ، درختوں پر رہنا شروع کردیا جہاں چڑیاں اپنے بے بس اور مجبور بچوں کے لئے نسبتاً زیادہ محفوظ گھونسلے تعمیر کرتی ھیں۔ گوشت خور حیوانات نے انکو دیکھ، کر درختوں پر چڑہنے کے مختلف طریقے سیکھ، ائے تاکہ اپنے سروں پر رکھی ہوئی غذاکو ، جو درختوں پر چڑیوں کے بچوں اور انڈوں کی شکل میں موجود ہوتی ھے ، آسانی سے حاصل کر سکیں۔

کیڑے (یعنی حشرات) زیادہ تر درختوں پر رہتے ہیں اور یہ بڑی آسانی سے چھپکلی اور گرگٹ اور کرم خور پرندوں کا شکار ہوجا تے ہیں۔ ان میں سے بعض کیڑے بھیگوشت خور ہوتے ہیں جنوبی افریقہ کی ایک پرند خور مکڑی (شکل۔ ۳) بھی شکار کے انتظار میں زمین پر بیٹھی رہتی ہے۔ اس کے ساتھ کی بعض دوسری چھوٹی مکڑیاں مختلف بلندیوں پر جالا تانتی ہیں اور وہ بہت دوسری چھوٹی مکڑیاں مختلف بلندیوں پر جالا تانتی ہیں اور وہ بہت دوسری چھوٹی مکڑیاں مختلف بلندیوں پر جالا تانتی ہیں اور وہ بہت دوسری چھوٹی مکڑیاں مختلف بلندیوں پر جالا تانتی ہیں اور وہ بہت دوسیع پیمانے پر تیارکئے جاتے ہیں اس لحاظ سے معمولی و عام طور



شكل - ٢ ير ند خور مكورى



پر باغوں میں رہنے والی مکڑی، زیادہ قابل ستائش ہے جسکا جا لا بہت خو بصورت ہوتا ہے۔

گرم ملکوں میں سبزی کی پیداوار کی مناسبت سے خون پینے والی جونک اور مکھیاں بھی پائی جاتی ھیں۔ اکثر حیوانات د شمنوں سے پناہ لینے کے لئے زمین کے اندر جاکر چھپگئے ، لیکن یہاں بھی دشمنوں نے ان کا تعاقب کیا ، چنانچہ بلی نما حیوانات ویزل ، زیر زمین سرنگوں میں رہنے والے خرگوش کا تعاقب کرتے ھیں ، اور کیچوے اور زمینی کیڑوں کو بھی د شمنوں سے ایک پل سکون حاصل نہیں ہوتا۔ اکثر پرندے زمین کھود کھود کر ان کو تلاش کرکے اپنی غذا ہیا تیے ھیں ، یہی وجہ ھے کہ ان کی چونچ لمبی ، نوکدار اور مضبوط ہوتی ھے۔ اس طرح چھچھوندر روزانہ اپنے پورے وزن سے زیادہ غذا کھاتی ھے۔

سب سے پہلے کیڑوں نے ہوا میں اڑنا شروع گیا۔ یہ پرواز مسلسل نہ ہوتی تھی بلکہ کچھ دور اڑکر پھر زمین پر بیٹھنا پڑتا تھا۔ چو نکہ وہ در ختوں پر چڑ ھنے سے اپنے دشمنوں پر غلبه حاصل نہ کرسکے اس لئے انہوں نے با لکل آخری کوشش کے طور پر ہوا میں اڑنا شروع کیا۔ چنانچہ ان میں سے بعض گوشت خور بن گئے اور انہوں نے اپنی ہی قوم کے افراد کو لقمہ بنانے کی کوشش شروع کردی۔ انہوں نے اپنی ہی قوم کے افراد کو لقمہ بنانے کی کوشش شروع کردی۔ بھنبھیری اسکی ایک اچھی مشال ھے جو تا لا ہوں اور چشموں پر شکار کی تلاش میں اڑتی ہوئی دیکھی جاسکتی ھے ، وہ غیر معمولی شکار کی تلاش میں اڑتی ہوئی دیکھی جاسکتی ھے ، وہ غیر معمولی

تیری سے اڑتی ہے۔ اسکی ٹانگیں سامنے کی جانب مڑی ہوئی
ر بتی ہیں تاکہ شکار کو پکڑسکیں۔ چنانچہ جب وہ کسی تنلی کو پکڑلیتی
ھے تو ان کے ناقابل ہضم حصے یعنی پروں کو جبڑوں سے کاٹ کر
پھینک دیتی ہے اور باقی حصہ کو کہا جاتی ہے۔

میملس (یعنی دود ہ پلانے والے حیوانات) میں چمکاڈر نسے پروازکی قوت حاصل کی ھے اور ان میں سے پیشتر کیڑوں پتنگوں پر زندگی بسر کرتی هیں۔ ایک قسم کی کرم خور زنبور ، جو ریگ بھڑ کہلاتی ھے ، اس لحاظ سے قابل ذکر ھے کہ اس کا اپنے بچوں کیلئے جن کو دیکھنا کبھی بھی اس کی قسمت میں نہیں ہوتا غدا فراہم کرنے کا خاص طریقہ ہوتا ہے ۔ زمین کے سور اخوں یا خاص طور پر بنائے ہوئے مسکن میں انڈے دینے کے بعد ایک بھڑ ان میں کمبلکے كيڑے ، بعض قسم كيے بڑے كيڑے اور مكڑياں لاكر جمع كر ديتي ھے لیکن ان کو ان سورا خوں میں رکھنے سے پہلے وہ ان کے دماغ کی عصبی ڈور (نرو کار ڈ) کو ڈنک مار کر حیوانوں کو بالکل ہے بس اور بے حس بنا دیتی ہے لیکن یہ کیڑے بالکل مر نہیں جاتے _ مختلف قسم کی ریگ بھیڑیں انگود ا موں کیلئے مختلف قسم کے کیڑے پتنگے جمع کرتی هیں۔

خون پینے والے کیڑوں کے بے شمار جھنڈ حیوانی غذا کو حاصل کرنے میں اپنی زندگی کو عجیب و غریب طور پر ڈ ہال لیتے ہیں۔ میں۔ مجھرگرم اور نیمگرم ملکوں میں ملیریا ٹی بخار پھیلا تے ہیں۔

اس طرح افر یقه مین آیک مکھی ، جو سی سی مکھیکہلاتی ہے ، مو یشیوں اور گھوڑوں کا خون چوس کر ان میں ایک بیماری پھیلاتی ہے اسی طرح بعض مکھیوں سے مرض نوم (سونے کی بیماری) پھیلتی ہے کیونکه خون چوسَتے وقت یه مکھی زہریلے جراثیم انسان میں د اخل کردیتی ہے۔

پرندوں نے جن کا ارتقاء ریٹیا ئیل (یعنی رینگ کر چلنے والے ریڑھ دار حیوانات) سے ہوا ھے ، کیڑوں کا تعاقب ہوا میں کیا اور آب بہت سے اسکے عادی ہوگئے کہ ہوا میں اڑتے رہیں چنانچہ ایا بیلیں ، مینا اور دوسرے پرندے انہیں کیڑوں پر زندگی بسر کرتے ہیں اس طرح اگر تمام کرم خور پرندے یکایک معدوم ہوجائیں تو ساری دنیا پرکیڑوں کا تسلط ہوجا ہے گا اور پھر انسان کی زندگی خطرے میں پڑجا ہے گی۔

شکاری پرندے جن کو قدرت نیے مضبوط اور مڑی ہوئی چونچ عطاکی ہے، مثلاً عقاب، شکرے، باز اور بوم (اُلو) پرندوں، میماس اور رینگنے والے حشرات (ریٹپائیل)کی ایک بڑی تعداد کھا جاتے ہیں۔ سارس اور لق لق زیادہ تر مینڈک اور دو سرے جل تھایوں کا شکار کرتے ہیں۔

ہوا، درخت اور زمین کے مقابلے میں «کشمکش زندگی » کی شدت تالاہوں، دریاؤں اور جھیلوں وغیرہ میں زیادہ ہوتی ہے یہی و جه ہے کہ اکثر پناہ اور سکون کے متلاشیوں نے سمندر کے

کہا رہے پانی اور زمین سے بھاگ کرمیٹھے یا نی میں پناہ ڈھونڈی۔ چنا نچه دیکھا گیا ھے که بے شمار کیڑے اپنی زندگی کے ابتدائی مدارج انہیں مقامات میں طئے کرتے ہیں لیکن پورا پورا سکون اور اطمینان زندگی کے کسی حصے میں بھی کسی کو نصیب نہیں ہوتا اور میٹھے یا نی کے مخزن یعنی تا لاب اور در یا وغیرہ ہم جنس افراد کو بطور غذا استعمال کرنے والے مختلف حیوانات کی ایک کئیر تعداد کے لئے نہایت اچھی شکارگاہ کا کام انجام دیتے ہیں۔ مثلاً اود بلاو، جو مچھلی کا بہت بڑا شکاری ہے ، در اصل ایک بڑا بلی نما حیوان ھے جس نے پانی میں رہنے کی صلاحیت اپنے اندر پیدا کرلی ھے (شكل _ ٤) بہت سے يرند ، بھى زند ہ شكار ميٹھے يانى ہى سے حاصل کرتے ہیں چنانچہ ان کی مثال سارس ، بگلا ، مچھلی مار (یعنی ماہی خور پرندہ) وغیرہ ھیں۔ بط اور بنس غذا حاصل کرنے میں بہت شرمیلے واقع ہوئے میں ان کی چپٹی اور چوڑی چونچ اس لئے بہت ہی موزوں ھے کہ وہ کیچڑ میں رہنے والے کیڑوں اور دوسر مے ننھے حیوانوں کو تلاش کر سکیں۔

ریا ایل (یعنی ہوام یا ریڑھ دار رینگنے والے حیوانات)
بھی میٹھے پانی کے شکاری ہیں ان میں جسامت کے لحاظ سے بڑے
مگر گھڑ یال وغیرہ ہیں جو نہ صرف آبی حیوانات کا شکار کرتے ہیں
بلکہ دریا کے کاروں پر ، خشکی میں آکر ، پرندوں اور دو دہ
پلانے والے حیوانوں کا بھی تعاقب کرتے ہیں۔ چنانچہ گنگا میں

پائے جانے والے گھڑ یالوں کی تھوتھنی بہت لمبی ہوتی ھے اور یہ مجھلیاں پکڑنے میں بڑے اچھے پھندے کا کام دیتی ھے۔ شمالی اور وسطی امریکه کے میٹھے پانی کے کچھوے اپنی چونچ نما تھوتھنی سے مجھلیاں پکڑتے ہیں۔ جنوبی ایشیا اور آسٹریلیا کی بعض میٹھے یا نی میں ر ہنے والی چھپکلیاں ، جن میں سے بعض سات فٹ لمبی ہوتی ہیں ، یا نی ہی میں شکار کرتی ہیں۔ تا لاہوں اور دریاؤں میں پنہیا سانپ بھی یا نے جاتے ہیں جو مینڈکوں کا شکارکر تے ہیں۔ میٹھے یا نی کی بعض مجھلیاں اپنی می قوم کی کمزور مجھلیوں کا شکار کرتی ھیں اس قسم کی ایک مچھلی پائک کہلاتی ھے اس کا وزن (٦٠) پونڈ تک ہوتا ھے۔ اسکے علا و ہ اسکی غذا میں مینڈک اور مرغیا ں بھی شامل ہیں ایک اور مچھلی جسکو « ملی انس مچھلی » کہا جاتا ھے اور جو ہرقسم کے چھوڑے حیوانات کا شکار کرتی ہے ، بالخصوص مجھرکے بچوں کی بڑی شائق ہوتی ہے چنا نچہ یہی و جہ ہےکہ ویسٹ انڈییز کے باشندے ملیریا سے محفوظ رہتے ہیں۔

ایک معمولی نا لابگو بظا ہر بہت پرسکون ہوتا اور امن کی جگہ معلوم ہوتا ہے لیکن اس کے اندر بھی المناک حادثے رونما ہوتے دہتے ہیں۔ اس کے باشندوں میں خونخوار آبی بھونرے اور دوسرے کیڑے شامل میں۔ ان میں قابل ذکر بھنبھیر یوں کے پانی میں رہنے والے بچے (سروے) ہیں جنکے منہ کے اندر خاص قسم کے پکڑ نیوالے حصے پائے جاتے ہیں جن سے وہ چھوٹے چھوٹے کیڑوں کو

پکڑلیتا ہے اسکے منہ میں جبڑے بھی ہوتے ہیں جن سے و ہ شکا ر کوکتر ڈالتا ہے۔

ایک قسم کے آبی گیڑے میں ، جس کو آبی بچھو بھی کہتے میں ، اس طرح کے چوسنے اور چبھونے والے منہ کے حصے ہوتے میں۔ اگلی ٹا نگوں سے یہ شکار کو پکڑ لیتا ہے۔ شکار میں مینڈک کے بچے (ٹیڈ پول) اور ننھی ننھی مچھلیاں شامل ہیں۔

میٹھے پانی کے شکاریوں میں ایک ننھا سا عجیب و غریب حیوان بھی ھے جسے ہائیڈرا کہتے ھیں۔ یہ نچلے سرے سے کسی چین سے چمٹا رہتا ھے اسکے جسم کی لمبائی تقریباً ہا انچ یا اس سے کچھہ زیادہ ہوتی ھے او پر کے آزاد سرے پر منہ ہوتا ھے اس منہ کے چاروں طرف لمبے تا گے نما گیرے (پکڑنے کے اعضاء) نکلتے ھیں ان میں چھوٹی چھوٹی تھبلیاں ہوتی ھیں جن کو نیش کیسے کہتے ھیں۔ ضرورت کے وقت ان کیسوں سے زہریلے نیش (ڈنک) باہر نکلتے ھیں۔ جب کبھی ا تفاق سے کوئی آبی حیوان یا دوسرا کیڑا کسی ایک گیرے کو چھولیتا ھے تو نیش کیسہ سے نیش نکل کر اسکو بے ہوش کردیتا ھے اور گیرے شکار کو منہ کے اندر پہنچا دیتے ھیں جہاں سے وہ پیٹ میں چلا جاتا ھے۔

اگر غور شیے دیکھا جائے تو معلوم ہوگا که درحقیقت زندگی کا اصلکہوارہ سمندر ھے جہاں سے حیوانات کیے محتلف گروہ اور قسمیں



شكل ٥ ـ بحرى ١ يا سمندرى) شير



شكل ١ - (الف) دريائي بجهزے (سيل)

نقل مقام کرکے خشکی پر آگئے۔ اکثر اوقات حیوا نات میں اصل گہوا رہے کی طرف واپس جانے کا رحجا ن پا یا جا تا ہے۔ مثلاً اگر غور سے دیکھا جانے تو معلوم ہوگا کہ بحری شیر (شکل۔ ٥) جوکہ مچھلیوں کے خاص شکاری سمجھے جاتے میں ، درا صل ریچھ کے رشته داروں میں سے ھیں جنھوں نے آبی زندگی کی وجه سے اپنی جسما نی بنا و ٹ میں آ بی زندگی کی صلاحیت پیدا کرلی ہے ، یعنی ٹانگیںکشتیکے پتوار کے مانند ہوگئی ہیں تاکہ تیرنے میں آسانی ہو۔ کو پچھلی ٹانگیں سامنے کو موڑی جا سکتی ہیں اور ان سے حشکی پر چلنے میں مدد ملتی ہے ، اصل دریائی بچھڑوں (شکل 7۔ الف) میں ا نکے مقابلہ میںکچھ زیادہ ہی تغیر ہوا ہےکیونکہ انکی پحھلی ٹانگیں پیچھے کو مڑی ہوئی ھیں اور پچھلی جانب جاکر ایک جھلی کے ذریعہ دم سے مل گئی ھیں۔ سمندری ہاتھی والرس (شکل ٦۔ ب) بھی بحری گوشت خور حیوانات ہیں۔ و بیل اور ڈالفنکی قوم کیے افراد بھی خشکی پر رہنے والیے میمل (دودہ پلا نے والے) کیے خاند ان سے تعلق رکھتے ہیں۔ اور مختلف قسم کی حیوانی غذا پرزندگی بسر كرتے هيں بعض ميں دانت بھي ہوتے هيں۔ يه مچھليوںكىكثير تعداد کو ہضم کر جا تے ہیں۔ ما ہی گیر وں کے لئے یہ سخت پر یشا نیوں کا اعنت ہو تے ھیں۔ بعض ڈالفن سمند روں سے منتقل ہو کرد ریاؤں میں چلی گئی میں اور اس طرح انہرں نے ہندوستان اور جنوبی امریکہ کے بعض دریاؤں میں رہنا شروع کردیا ھے۔

بعض و هیل بلا دانت کے ہوتی هیں یه گرین لینڈ و هیل کہلاتی هیں انکی یه خصوصیت هے که سمند رکی سطح پر تیرنے والے چھوڑے چھوڑے حیو انوں کو غذا کے طور پر استعمال کرتی هایں۔

بہت سے پرندوں نے بھی سمندر کو اپناگھر اور مجھلی کو اپنی خاص غذا بنالیا ھے۔ ان میں سے بیشتر پرندوں نے اپنی قوت پرواز کو باقی رکھا ھے لیکن ایک پرندکے پنکھہ جس کو پنگوین (شکل۔ ۷) کہتے ھیں پتوار میں تبدیل ہوگئے ھیں پتھلی ٹانگوں کی انگلیاں جھلی سے جڑی رہتی ھیں۔ چنا نچہ ان کی مدد سے یہ پرندہ مجھلیوں سے بھی انکے اصل ماحول یعنی سمندر میں تیراکی میں سبقت لے جاتا ہے۔

بحری گوشت خور ریٹائل (یعنی ہوام) مقابلته کم هیں۔گو
یه بزاروں سال پہلے موجود تھے۔ اب بھی بحر هند اور بحر اوقیانوس
میں بڑے بڑے زہر یلے سانپ پاے جاتے هیں جو مچھلیوں پر زندگی
بسر کرتے هیں ایک قسم کا سعندری کچھوا ، جس کو باز منقاری
کچھوا کہا جاتا ہے ، گوشت خور ہوتا ہے اس کی غذا میں مچھلیاں
اور سیپیاں شامل ہیں۔

د نیا کے سمند روں میں جو ہے شمار مجھلیاں پائی جاتی ہیں ان میں ایک کثیر تعداد ان مجھلیوں کی ہے جو زندہ شکار کو ، جو کہ مختلف حیوانات اور بالخصوص اپنی ہی جنس کے افراد پر مشتمل ہوتی ہے تعاقب کر کے نگل لیتی ہیں۔ شارک مجھلیاں اور ان کی قریبی



2) 1 - (+) micco gliss (elb cm)



شكل ٧ ـ پنگو أن چڙيا (بچے كو غذا كهلا رہى ھے)

رشته دار ، سگ ماہی (یا ، کتا مچھلی) مختلف قسم کی اپنی ہی جنس کی مچھلیوں کا شکار کرتی ھیں اور ان کی یه شکارگا ہ سمندرکی تہ ہوتی ھے ان کی دم کے دونوں حصوں میں یکسانیت نہیں ہوتی یعنی دم کے پر کا اوپری حصه بڑا ہوتا ھے جس کی وجه سے ترچھا تیرنے میں بڑی آسا تی ہوتی ھے بڑی شارک مچھلیوں کی لمبائی بالعموم میں بڑی آسا تی ہوتی ھے بڑی شارک مچھلیوں کی لمبائی بالعموم ۱۲ سے ۱۵ فٹ تک ہوتی ھے لیکن بعض انواع میں اس سے بھی زیادہ ہوتی ھے ، چنانچہ ایک خاص قسم کی شارک مچھلی (۵۰) فٹ سے زیادہ بھی لمبی ہوتی ھے اسگروہ کی ایک مجھلی کا سر ہتھوڑے کی مانند ہوتا ھے اور آنکھیں ہتھوڑے کے دونوں سروں پر پائی جاتی ھیں۔

بہت زیادہ گوشت خور شارک مچھلیاں رہے مچھلیاں یا اسکیٹ میں انکا جسم چپٹا ہوتا ھے اور اگلی جانب پھیلا ہوا۔ پچھلی جانب ایک بتلی دم ہوتی ھے۔ بحر ھند میں یا ٹی جانے والی محض رہے مچھلیوں کی چوڑا ٹی ۱۸ فٹ تک اور وزن نصف ٹن سے زیادہ ہوتا ھے۔ رہے مچھلیوں کی چوڑا ٹی ۱۸ فٹ تک اور وزن نصف ٹن سے زیادہ ہوتا ھے۔ رہے مجھلیوں کی ایک قسم نیش رہے (یعنی ڈنک والی رہے مجھلی) کہلاتی ھے ان کی دم پر زبریلے کا نئے ہوتے ھیں۔ اس کے برعکس برقی دے مجھلی میں (شکل۔ ۸) ان کے پٹھوں (یا عضلات) کا ایک برقی دے میں تبدیل ہوگیا ھے۔ ان برقی اعضاء کی و جہ سے وہ دو سرے حیوانات کے جسم میں برقی دو اور برقی جھٹکے پیدا وہ دو سرے حیوانات کے جسم میں برقی دو اور برقی جھٹکے پیدا

تین رفتار ہوتی ہیں اور وہ اپنی تیز رفتار یکی وجه سے شکار کا تعاقب کرکے اُ سے زندہ نگل ایتی ہیں۔

بعض مچھلیاں اپنے شکار کی گھات میں ایک جگہ بیٹھی رہتی میں۔ چنانچه ایسی ایک مچھلی ابنگلر مچھلی کہلاتی ھے۔ یه اپنے آپکو کم و بیش ریت کے آندر بند کرلیتی ہے اسکی پیٹھہ پر جو تااگہ نما پر (زعنفه) پا یا جا تا ہے اس کے سرے پر ایک متحرک جہلی جڑی ہوتی ہے جس کی مسلسل حرکت سے چھو ٹی چھو ٹی مجھلیا ں متحیر ہوکر اسکیے پاس یہ معلوم کرنیکے لئے آتی ہیںکہ وہ کیا ہے اور جب یہ اسکے بالکل قریب پہنچ جاتی ہیں تو اینگلز مجھلی یکا یک منہ پھیلاکر انکی طرف دوڑ تی ہے اور تمام چھوٹی مچھلیا ں آناً فاناً اسکے منہ میں غائب ہوجانی ہیں۔ پچھلیاں اسکے منہ سے، باو جود کوشش کے بھی نہایں نکل سکتیں۔ کیونکہ آینگار مچھلی کے منہ, میں بیشمار دانت ہوتے ہمیں جو چھوٹی مچھلیوں کو یا ہر نکلنے سے روکنے ہیں ۔

سمند رکی زیادہ گمرائیوں میں بڑی بڑی ہیبتناک اور خونخوار مجھلیا ں پائی جاتی ہیں جو ایک د وسرے کا شکار بھی کرتی ہیں اور کیکڑے ، جھینگے و غیرہ کی قسم کے حیوا نات کو نگل لیتی ہیں ۔

چونکہ سمندرکیگہرا ئیوں میں آفتابکی شعاعیں نہیں پہنچ سکتیں اس لئے سمندر کے یہ « بھوت » یا تو نابینا ہوتے ہیں یا



(شكل - ٨) برقى رے مجھلى



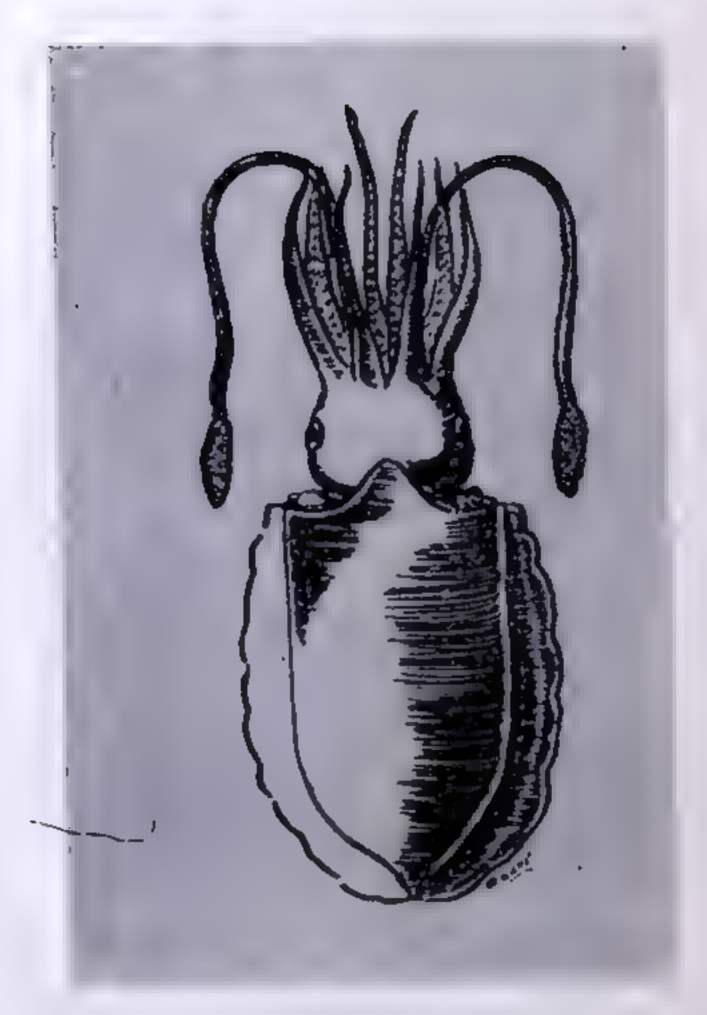
شكل ١- آكنويس (آئه بازؤر والى جهلى)

ان کی آنکھیں بڑی عینک کے مانند ہوتی ہیں جن کے لئے روشنی ان فاسفورسی اعضا سے پیدا ہوتی ہے جو ان کے جسم کے مختلف حصوں میں موجود ہوتے ہیں ۔

چہٹی مجھلیاں شکل و ساخت میں رہے مجھلیوں سے مختلف ہوتی میں کیونکہ یہ او پر سے نیچے کی طرف چپٹے ہونے کے بجائے دائیں اور بائیں جانب سے چپٹی ہوتی ہیں اور معمولی حالت میں تیر تی بھرتی ہیں پھر آہستہ آہستہ کسی ایک جانب تیم پر بیا ہنے لگتی ہیں اور و یاں پہنچ کر شکار کرتی ہیں ۔

سمندر میں سیپیوں کے خاندان کے بعض عجیب و غریب حیوا نات پائے جاتے ہیں ان کو آکٹوپس (آٹھ، بازو والی مجھلی) اور اسکونڈ (دس ڈنک والی مجھلی) کہا جاتا ہے (شکل ۔ ۱۹ور ۱۰) اسکا جسم لنبا ہوتا ہے اور یه حیوان پائی میں تیر کے مانند تیز جاتا ہے ۔ اسکے منہ کے چاروں طرف آٹھ، یا دس بازو پائے جاتے ہیں جن میں سے دو بازو زیادہ لنبے ہوتے اور گیرے کہلا تے ہیں۔ گیروں پر ماصے یعنی چپکنے والے اعضا پائے جاتے ہیں۔ جبکوئی شکار ان بازوں اور گیروں کی گرفت میں آجا ئے تو پھر اسکا چھوٹنا محال ہوجا تا ہے بازو شکار کو پکڑ کر منہ میں لیجاتے ہیں۔ منہ میں چونج ہوجا تا ہے بازو شکار کو پکڑ کر منہ میں لیجاتے ہیں۔ منہ میں چونج کے مانند ایک سخت حصه ہوتا ہے اور اسی سے شکار کو کا ط کر گرے مانند ایک سخت حصه ہوتا ہے اور اسی سے شکار کو کا ط کر پوتی ہیں۔ یہ ما حول کے مطابق اپنا رنگ بدل سکتی ہیں۔ ان کے

جسم کے اندر ایک سیاہی کی تھیلی پائی جاتی ھے چنانچہ جبگوئی دشمن حملہ کرتا ھے تو آکٹو پس اور اسکو ٹٹ دو نوں تھیلی سے سیاہ رنگ خارج کرتے ھیں جسکی وجہ سے پانی میں کالےگہرے رنگ کے بادل بن جاتے ھیں اور یہ حیوان اس تاریکی میں فرار ہوجاتے ھیں۔ امریکہ کے شمالی بحرالکا بل میں پائی جانیوالی بعض اسکوئڈ اور آکٹو پس (٥٠) فٹ تک لانبے ہوتے ھیں۔ بعض وقت جب انسان ان سمند روں میں نہاتے ھیں تو یہ آٹھ بازو والے آکٹو پس انسان پر بھی حملہ کرتے اور اپنے بازؤں میں اسکو اس طرح جکڑ انسان پر بھی حملہ کرتے اور اپنے بازؤں میں اسکو اس طرح جکڑ لیتے ھیںکہ ان سے آزا د ہونا مشکل ہو جاتا ھیے۔



شكل ١٠ ـ اسكو ئذ (دس بازؤن والي مجهلي)



(شكل - ١١) ديمك كا چهته (أندروني بناوك

چوتھا باب

حیوانوں کے مسکن اور کھر

گھر بناکر رہنا انسان کی فطرت میں داخل ہو گیا ھے۔ اسی طرح دنیا کے بیشمار حیوانات میں سے بہت سے ایسے ھیں جو گھر بنا کر رہتے ھیں اور بہت سے بے گھر ہی رہ کر زندگی گذار دیتے ھیں ۔ ایسے حیوانات کے رہنے اور ٹہرنے کی کوئی جگہ مقرر نہیں ہوتی ۔ بلکہ یہ آوارہ گرد ہوتے اور ایک مقام سے دو سرے منام پر مارے مارے پھرتے ھیں ۔ ان میں سے جو زمین پر رہتے ھیں وہ مارے مارے پھرتے ھیں ۔ ان میں سے جو زمین پر رہتے ھیں اور جو کسی جنگل ، کھیت ، درخت یا میدان میں بسر کرتے ھیں اور جو بانی میں دہتے ھیں وہ تالاب ، دریا ، یا سمندرکی تہہ میں جا کر بیٹھ جاتے ھیں ، یا پھر کنارے ہی پر پتھر گھاس یا پودوں کے سہارے بیٹھ جاتے ھیں ، یا پھر کنارے ہی پر پتھر گھاس یا پودوں کے سہارے بیٹھ جاتے ھیں ۔

گھر بنانے کی خاصیت چھوٹے سے چھوٹے اور بڑے سے
بڑے حیوانوں میں بھی پائی جاتی ہے۔ چنانچہ ہم آب ریڑھرار اور
بے ریڑھ کے جانوروں کے گھر کا حال آپ کو سناتے ہیں۔

بے ہڈی کے حیوانوں میں سب سے پہلے آپ مکڑی کے گھر پر نظر ڈالئے ، جس کو «مکڑی کا جالا» کہتے ہیں یہ جالا

دراصل ایک قسم کے ریشم کے تاروں سے درخت کی شاخوں،
گھاس، پودوں اور اکثرگھر کے کسی کونے میں تانا جاتا ھے اس میں
تار «دو طریقوں سے پھیلائے جاتے ھیں ۔ ایک تو وہ تار جو
سورج کی کرن کے مانند ایک مرکز سے نکل کر چاروں طرف
پھیلے رہتے ھیں، اور دوسرے وہ جو دائرے کی شکل میں ایک
دوسرے سے برابر برابر فاصلہ پر مرکز کے چاروں طرف تانے جاتے
ھیں۔ مکڑی اس جالے پر ایک جگہ سے دوسری جگہ بڑی آسانی
سے آتی جاتی ھے ۔ اسکا گھر حیوانی صنعت اور کاریگری کا ایک
بہت خوبصورت نمونہ سمجھا جاتا ھے ۔

مکڑی کی ایک اور قسم پھندا مکڑی کے نام سے مشہور ھے یہ زمین کے اندر سوراخ بنا کر رہتی ھے اور اپنے سوراخ کے دہانے پر مٹی کا ایک ڈھکنا بنا لیتی ھے جو تار کے ذریعہ کھینچ کر بند کر لیا جاتا ھے ۔

د یمک کے چھتے عام طور پر گھروں میں لکڑی کے سامان، دروازوں اور درختوں کے تنوں اور میدانوں میں بھی مٹی کے ڈھیر کی شکل میں نظر آتے ھیں۔ اکثر دیمکوں کے گھر جو میدانوں میں بندرہ بنے ہوئے دیکھے جاتے ھیں، بعض ملکوں میں دس سے پندرہ فٹ تک اونچے ہوتے ھیں ۔ اگر کسی دیمک کے چھتے کہ تراش کر دیکھا جائے تو معلوم ہوگا کہ اسکے اندر مختلف بناوٹ کے کمرے دیکھا جائے تو معلوم ہوگا کہ اسکے اندر مختلف بناوٹ کے کمرے ہوتے ھیں (شکل۔ ۱۱) جس میں دیمک کے کنبہ اور بستی کے مختلف



(شكل-١١) الف اوير (دائي طرف) سولجر (مافظ) Keel (meco) (بائين جانب) كاركن (وركر) كاركن (نجلي .

شكل اور صورت كے افراد رہتے ہيں۔ مثلاً (۱) كام كرنيوالى يا مزدور (كاركن) ديمك (٢) حفاظت كرنے والى (يا لڑنے والى) ديمك (دو يہاو) (٣) پهلروپ (يا سروه) اور (٤) بچے پيدا كرنے والى ديمك، يعنى ملكه اور (٥) شاه (شكل نمبر۔ ١٢ الف و ب)

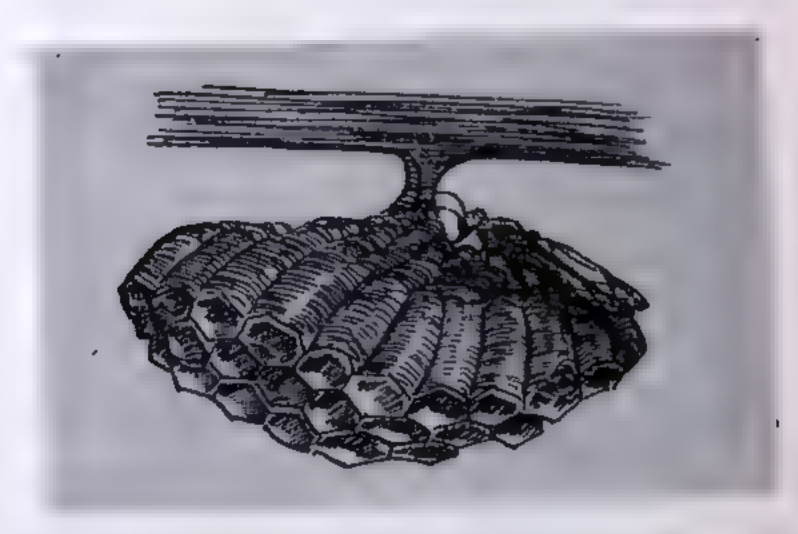
شکل نمبر ۱۱ کو دیکھنے سے معاوم ہوتا ھے کہ دیمک کے چھتے میں چار بڑے کمرے ہوتے ہیں ۔ سب سے او پر کا کمرہ بڑا ہوادار اور خالی رہتا ہے یہ ایک طرح کی بے ٹھک کا کام دینا ہے جس میں یہ کیڑے آکر ٹہرتے اور پھر وہاں سے دوسرے کمروں میں چلے جاتیے ہیں - دوسرا کمرا پرورش گاہ ہے جہاں بچوں کی پرورش اور دیکھ بھال کی جاتی ہے ۔ اسکمرے میں نیچے او پر چھوٹے چھوٹے کئی ایک خانے بنے ہوتے ہیں۔ اس کے نیچے تیسرا كمرا ایک بڑے بال کے مانند ہے ۔ سب سے نیچے شاہی كمرہ (ش) ہے اس میں نر اور ما دہ (یعنی ملکہ اور شاہ) کو رکھا جاتا ھے ۔ اسکے ارد گرد ذخیروں کے کمرے یا گودام (گ) ہیں جن میں کھانے کا سامان جمع کیا جاتا ھے ۔ ملکہ اور شاہ کے کمرے کے پاس کارکن (ورکر) دیمکوں کےکمرے ہوتے ھیں۔ دیمک کے چھتے کی بناوٹ کو دیکھنے سے معاوم ہوتا ہے کہ یہ سما جی (سو شیل) کیڑے گھر بنانے میں کتنے ہوشیار ہوتے ہیں ۔

صنعت اور کاریگری کے لحاظ سےگھر بنانے میں شہد کی کھی (شکل ۔ ۱۳) بھی ہو شیار سمجھی جاتی ھے۔ یہ اپنا چھته (شکل ـ ١٤) بہت سمجھ بوجھہ کر بنا تی ہے جو بالکایہ موم سے تیارکیا جاتا ہے اور انکے خانوںکی لنبائی اور چوڑا ٹی ریاضیکے لحاظ سے ایک دوسرے کے بالکل برا بر ہوتی ھے اور ان میں ذرا بھی فرق نہیں ہوتا۔ چا روں طرف کے خانے تو ایک دو سرے کیے برا بر ہوتے ہیں لیکن اندر کی جانب بعض خانے بڑے اور خاص قسم کے بنا ئے جاتے ہیں۔ ان میں سے ایک بڑا خانہ ملکہ کے لئے ہوتا ھے جسکا کام انڈے دینا ھے انڈوں سے جو بچے نکلتے ھیں وہ بھی خاص وضع کے خا نوں میں رکھے جاتے ہیں جہاں ان کی پرورشکی جاتی ہے۔ کامکرنیوالی مکھیوںکے لئے بھی بڑے ہوا دار کمرے ہوتے ہیں۔ ان سب کے علاوہ شہد جمع کرنیکے لئے بھی علحدہ كمرے ہوتے ھيں جن ميں صرف شہد جمع كيا جا تا ھے _ چھتے میں جو غلاظت اور بیکار چیزین پیدا ہوتی رہتی ہیں انہیں فورا با ہر پھیک دیا جاتا ھے ۔

حیوانوں میں چیونٹیاں بھی بڑی ہوشیار ، ذہین اور بڑی کاریگر
سمجھی جاتی ھیں ان کے گھر ، چیونٹیوں کے بل ، کہلاتے ھیں۔ یہ
اسقد ر ہوشیاری اور سمجھ، سے بنائے جاتے ھیں کہ ہمیں دیکھ، کر
تعجب ہوتا ھے ۔ ان کا تعمیری کام بہت تعریف کے قابل ہوتا ھے ۔
وہ اپنی بستیوں میں سڑکیں ، سرنگیں ، پل اور بند راستے بنانی ھیں اور
ان کے اندر رہنے کے لئے بڑے بڑے آرام دہ کمرے ہوتے ھیں ۔
ان بستیوں میں رہنے والے دن رات اپنے اپنے فرئض ادا کرنے میں
لگے رہتے ھے ۔



(شکل ـ ١٤) شهد کی مکھی کا چھته



(شكل ـ ١٥) بهز (يا، زنبور) كا چهته

بھڑ (زنبور) کا چھتہ بھی شہدکی مکھی کے مانند ہوتا ہے فرق صرف یہ ہے کہ شہد کی مکھی کا چھتہ صرف موم سے بنایا جاتا ہے اور بھڑ کے ، چھتے موم کے علاوہ ایک کاغذ جیسے مادے سے بنائے جانے ہیں۔ (شکل۔ ۱۰)

بہت سے کیڑے ایسے ھیں جو درختوں ، پھاوں اور اناج کے اندر اپنا گھر بنالیتے ھیں ، اور انہیں میں زندگی بسر کرتے ھیں کئی قسم کے بھونرے ، پیڑوں کے تنوں میں سوراخ کرکے ان کے اندر رہتے ھیں۔ اناجوں میں رہنے والے کیڑوں میں سب سے زیاد ، نقیصان ده «گھن» ھے ۔ ان کے علاوہ اور بھی کئی قسم کے کیڑوں کے بہلوپ ، جو کمبل کے کیڑے کہلا تے ھیں ، پھلوں ہی میں رہتے ھیں۔

ایک کیڑے کا گھر نہایت ہی عجیب طرح کا ہوتا ہے اسکا نام لعابی کیڑا ہے کیونکہ یہ اپنے جسم سے ایک رس خارج کرتا ہے جو بلبلوں کے مانند ہوتا ہے اور آ دمی کے تھوک یا لعاب سے ملتا جلتا ہے ، یہ رس اس کیڑے کے جسم کے چاروں طرف لپٹ جاتا ہے اور اس طرح یہ ننھا سا کیڑا اسکے اندر محفوظ رہتا ہے۔ اور جب تک یہ عرق سوکھ، نه جائے اسے کوئی خوف نہیں ہوتا۔ (شکل۔ ۱۳)

کیکڑے کئی قسم کے ہوتے ہیں جو پا نی میں بھی رہتے ہیں اور زمین پر بھی۔ پا نی کے کیکڑے پانے کے اندر پتھروں کے نیچے یا درازوں میں چھپے رہتے ہیں اور زمین پر رہنے والے زمین کے سوراخوں اورگڑ ہوں میں۔ لیکن ایک خاص قسم کا کیکڑا جسکو را ہبکیکڑا (یا گوسا ئیں کیکڑا) کہتے ہیں اپنے لئے خودکوئی گھر نہیں بنا تا ، البتہ یہ کرتا ہے کہ بعض مرے ہوئے گھو نگھوں کے خول میں جاکر چھپ جاتا ہے اور مرتے دم تک کوئی اسکو اس میں سے نکال نہیں سکتا جب تک کہ وہ خود اس میں سے باہر نکانا نہیں سکتا جب تک کہ وہ خود اس میں سے باہر نکانا نہیں سکتا جب آگ

بے ریڑھکے حیوا نات میں بعض سیپیان ایسی ہوتی ہیں جو لکڑی یا شہتیروں میں اپنا گھر بنا لیتی ہیں۔ چنانچہ سمندروں کے اندر جب سیپیاں جہازوں میں سوراخ کر کے اسکے اندر رہیے لگتی ہیں تو اس سے جہازوں کو بہت نقصان پہنچتا ہے۔ یہ سیپیاں جو جہازوں کے بہت نقصان پہنچتا ہے۔ یہ سیپیاں جو کہازوں کے لکڑی کے حصوں میں رہنے لگتی ہیں جہازی سیپیاں کہلاتی ہیں۔

اب ریڑھ دار حیوا نو ں کے گھروں پہ نظر ڈالی جائے تو
سب سے پہلے ہم کو مینڈک کے گروہ کے حیوا نات اور مجھلیاں ملتی
ھیں۔ مینڈک زمین پر آکر گڑھوں میں بھی رہتے ھیں اور پانی میں بھی
لیکن یہ کوئی گھر یا مسکن نہیں بناتے۔ البتہ بعض مینڈک ایسے بھی
ھیں جو درختوں پر رہتے ھیں۔ مینڈ ک کے قبیلے کے بعض جا نور
ہمیشہ کیچڑ میں رہتے ھیں اور ان کے آنکھیں نہیں ہوتیں۔

ا سی طرح مچھلیاں بھی پانی میں عام طور پرکوئی مسکن یا گھونسلا نہیں بناتیں۔ وہ پانی ہی میں انڈے دیتی ہیں جو ادھر اُدھر



- 11 W. Zeller 128 Sac



شكل ۱۷ ـ رابب (كوسائيں) كيكزا

تیر تسے پھر تسے ہیں اور ان میں سے بہت سے دوسرے جانوروں اور بعض مجھلیوں کی غذا بن جاتبے ہیں۔ لیکن چند مجھلیاں پانی کے اندر گھونسلے بھی بناتی ہیں مثلاً ایک مجھلی « اسٹکل بیک » ہوتی ہے۔ یہ پانی میں اوگنے والے آبی پودوں کیے پتوں اور گھاس کو بن کر ایک مضبوط گھونسلا تیار کر لیتی ہے اور اس میں انڈے دیتی ہے اور بچے مضبوط گھونسلا تیار کر لیتی ہے اور اس میں انڈے دیتی ہے اور بچے مضبوط گھونسلا تیار کر لیتی ہے اور اس میں انڈے دیتی ہے اور بچے مضبوط گھونسلا تیار کر لیتی ہے اور اس میں انڈے دیتی ہے اور بچے

سانپ ہانی میں بھی رہتے ہیں اور زمین پر بھی۔ زمین میں رہنے والے سانہوں کے گھر کو « سانپ کا بل » کہا جاتا ہے یہ سا د ه قسم کے سوراخ ہوتے ہیں جن کے اندر کمرے یا خانے وغیرہ کچھ نہیں ہوتے - بعض بڑے سانپ ، جنکو اژد ہا اور اجگر کہا جاتا ہے ، عام طور پر درختوں کے ننوں ارر شاخوں سے لیٹے ہوئے زندگی گذار تے ہیں اور بہت کم زمین پر آتے ہیں ۔

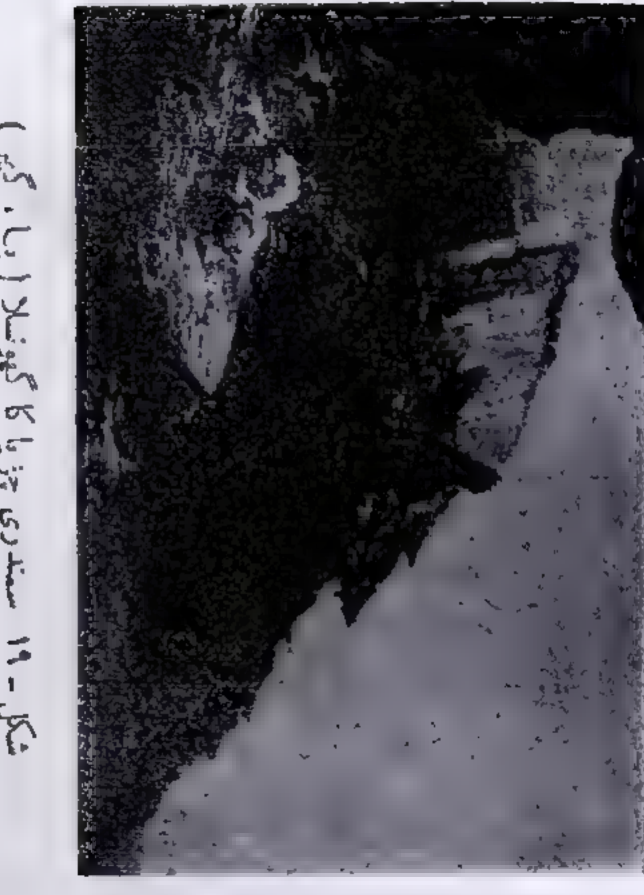
پرندوں نے گھر بنانے کے فن میں بہت ترقی کی ھے اور غالباً حیوانوں کا یہی وہ گروہ ھے جس میں طرح طرح کے گھر پائے جاتے ھیں جن کو ہم «گھونسلا » کہتے ھیں۔ بعض پر ندے بہت مضبوط اور خو بصورت گھونسلا بناتے ھیں۔ اور بعض بہت ہی سادہ اور پھس پھسا اور آسا نی سے ٹوٹ جانبوالا، مثلاً کوے چیل اور کبوتر و غیرہ کے گھو نسلون کو دیکھنے سے معلوم ہوگا کہ یہ پرندے درختوں کی گھو نسلون کو دیکھنے سے معلوم ہوگا کہ یہ پرندے درختوں کی دو تین ٹھنیوں کے ملاپ پر لکڑی ، تنکے اور سوکھے پتے و غیرہ لاکر جمع کر دیتے ھیں اور اسکے اندر ایک گڑھا سا بنالیتے ھیں

جس میں وہ انڈ ہے دیتے ہیں اور بچے نکانے کیے بعد وہ عموماً اس
گھونسلے کو چھوڑ دیتے ہیں اور کسی دو سری جگہ نیا گھونسلا
بنالیتے ہیں۔ اگر آندھی زور سے چلے تو ایسے گھونسلے اڑ جاتے
ہیں۔ اسکے علاوہ ایسے گھونسلوں میں انڈ ہے اور بچے محفوظ نہیں
رہتے۔ کیونکے یہ آسانی سے دشمنوں کو نظر آتے ہیں۔ ایسے ہی
تنکوں اور سوکھی لکڑ یوں سے بنے ہوئے گھونسلے گوریا (گھر میں
رہنے والی چڑیا) مینا اور فاختہ وغیرہ کے بھی ہوتے ہیں۔

بعض پرندوںکے متعلق یہ جاننا دلچسپی سے خالی نہ ہوگا کہ و ہ خود توکوئیگھر بنا تے نہیں ، لیکن دوسروںکے بنے ہوئےگھروں سے فائدہ ضرور اٹھاتے ھیں ان میں سے ایک توکوئل ھے اور دوسرا الو ، کوئل کے متعلق یہ بڑی دلچسپ بات بیان کی جاتی ھے کہ یوں تو وہ دوسری چڑیوں کیے مانند انڈے دیتی ھے اور اسکے بچے بھی نکاتے میں لیکن وہ نبہ تو گھونسلا بنا تی ہے اور نبہ اپنے بچوں کی برورش کرتی ھے۔ ہوتا یہ ھے کہ جب کوئل کے انڈے دینے کا زمانه قریب آتا ھے ، تو ار اور مادہ ، دونوں کسی ایسے کوئے کو تلاش کرنے لگتے میں جو خواد بھی انڈا دینے کیلئے گھونسلا بنا رہا ہو اور جب تککوے کا گھونسلا بن نہیں جا تا کوئل اسکو دیکھتی رہتی ھے۔ چنانچہ جبکوا گھونسلا بناکر الڈے دے چکتا ھے اور انکو سینا شروع کرتا ہے تو نر اور مادہ کوئل کو ہے کو مار مار کر اس کو کھونسلے سے بھگا دیتیے ہیں اور مادہ کو ٹل اسکے گھونسلے میں



شکل ۱۸ ـ درزی پرنده کا گھونسلا



شكل - ١٩ سيندري چزيا كا گهونسلا (يا، كير)

بیٹھہ کر انڈے دیے ہے اور انڈے دیکر اڑجاتی ہے کوئلکے جانیکے بعد کوا پھر واپس آکر انڈوں پر بیٹھہ جاتا ہے۔ ابکوئل کے بچے نکانے کے بعد ان کی پرورش کا کام بھی کوے ہی کے ذمه ہوتا ہے کوا، اپنے بچوں کی پرورش کرتا ہے اور کوئل کے بچوں کی بھی، کیونکه وہ اپنے اور کوئل کے بچوں میں فرق نہیں کرسکتا۔ اُلو خود کیونکه وہ اپنے اور کوئل کے بچوں میں فرق نہیں کرسکتا۔ اُلو خود کوئی گھر نہیں بناتا، یہ یا تو ویران مقاموں اور کھنڈ روں میں رہتا ہے یا کوے اور دو سرے پرندوں کے چھوڑے ہوئے گھونساوں میں بسیرا کوے اور دو سرے پرندوں کے چھوڑے ہوئے گھونساوں میں بسیرا کرتا ہے یا پھر درختوں کے کھوکھلے حصوں میں۔

کھونسلا بنانے کے فن میں بیا سب سے زیادہ ہوشیار پرندہ سمجھا جاتا ہے۔گھاس اور کھجور کے پتوں سے باریک باریک ریشوں اور تاروںکو بنکر نہایت خو بصورت اور مضبوطگھونسلا بناتا ھے جسکے آندر دوخانے ہوتے ھیں باہر کا خانہ بیٹھنےکے کام أتا ہے اور اندر کا خا نه ا نـڈے دینےکیلئے ہوتا ہے۔ اسکا راسته نیچے کی طرف ہو تا ھے ، عام طور پر ، بیا اپنا گھونسلا تا لا ہو ں اور دریاؤں کے کنارے بہت اونچے کھجور کے درختوں یا ببول کے پیڑوں اور کا نئے د ار جھاڑیوں میں بنا تا ھے تاکہ د شمن اسکے انڈ وں اور بچوںکوکھا نہ جائیں۔ یہ ایک جھولا بھی بنا تا ہے جس میں اکثر بارش کے وقت جھولا کرتا ھے، دوسرا ہوشیار پرندہ، درزی چڑا (ٹیلر برڈ) کے نام سے موسوم ہے۔ یہ چھوٹا سا پرندہ دویا تین پتوںکو ملاکرگھاسکے مہین تاروں سے سی دیتا ہے اور اس طزح ایک پیاله یا پیپے نما شکل بن جاتی ہے (شکل۔ ۱۸) اس پیپے نما پتوںکیےگھر میں و ہ روئی اور درختوںکے ریشوں سے ایک مضبوط گھونسلا تیا رکرلیتا ہے جس میں انڈے دیتا ہے ۔

سنہری پیٹمہ والاکٹھہ پھوڑا اپنی مضبوط اور موٹی نوکدار چونچ سے درختوں کے نرم حصوں کو کھوکھلا کرکے اسکے اندر کھو نسلا بنا تا ھے ، یا درختوں کے کھوکھلے حصوں کو اس کام میں لاتا ھے اور اسکے اندر انڈے دیتا ھے۔ طوطا عموعاً درختوں کے کھوکھلے حصوں اور درزوں میں اپنا گھر بنالیتا ھے۔

ابابیل تھوک، چکنی مٹی اور پروں سے پرانی عمار توں میں مضبوط گھونسلا بنا تی ہے۔ مجھلی مار پرندہ اپنا گھو نسلا در یا کے رتبلےکناروں میں پیدا ہو جا نیوالے موراخوں میں بناتا ہے۔

سمندری چڑ یا و غیرہ ، سمندر کے کنارے پہاڑ یوں اور چٹا نوں پر
سمندری چڑ یا و غیرہ ، سمندر کے کنارے پہاڑ یوں اور چٹا نوں پر
گھونسلے بنا کر انڈے دیتے ہیں۔ ان کو گھونسلا نہیں کہا جا سکتا
کیونکہ یہ لکڑی ، پتوں یا کسی دوسری چیز سے نہیں بنائے جاتے۔
بلکہ پرندے کھلی ہوئی چٹا نوں میں کسی گڑھے کو دیکھ کر اسی میں
انڈے دیتے میں (شکل ۔ ۱۹) گھونسلا یا گھر بنا نے کی ضرورت
پرندوں کو خاص کر اسی وقت پڑتی ہے جبکہ ان کو انڈے دینے ہوں
اور بچوں کی پرورش کرنی ہو۔



شکل - ۲۲ چمپا نزی

دنیائے بعض ملکوں میں عجیب عجیب قسم کے جانور پائے جاتے ہیں جن کے گھر بھی طرح طرح کے ہوتے ہیں مثلاً اسٹر یلیا کا ایک ریچھ، جسکو کولا کہا جاتا ہے اور جو دراصل درختوں پر رہتا ہے اپنے لنبے نرم بالوں کا ایک گھونسلا بنالیتا ہے ، بچے اس گھونسلے سے اسی طرح چمٹے رہتے ہیں جیسے بندروں کے بچے درختوں کی کسی شاخ سے لیٹے رہتے ہیں ۔

خرگوش اپنے گھر زمین کے اندر گڑھے اور « سرنگ » کی شکل میں بنا تے ھیں۔ خرگوش کی دو قسمیں ہوتی ھیں جنکو « ھیر » اور « ریبٹ » کہا جاتا ھے۔ « ھیر خرگوش » جھاڑ یوں اورگھا س کے میدا نوں میں رہتا ھے۔ یہ نہ تو چوھوں کے مانند ز مین کے اندر بل بنا تا ھے اور نہ گلہریوں کی طرح درختوں پر چڑ ہتا ھے۔ یہ گھاس کو پیروں سے روند کر ایک گڑ ھا سا بنا لیتا ھے اور اسی میں بیٹھا رہتا ھے اس گڑھے کو « فارم » کہتے ھیں۔ جب ایک ھیر (خرگوش) اپنے فارم میں بیٹھا ہو تو اسے آسا نی سے پہچا نا نہیں جا سکتا ۔ اپنے فارم میں بیٹھا ہو تو اسے آسا نی سے پہچا نا نہیں جا سکتا ۔ (شکل ۔ ۲۰)

اسکے برعکس دوسری قسم کا خرگوش جو ۱ ریب »
کہلاتا ہے زمین کے اندر سرنگیں بنا کر رہتا ہے (شکل۔ ۲۱)
لیکن جب مادہ خرگوش کے بچے دینے کا زمانہ قریب آتا ہے تو
وہ اپنے رہائشکی سرنگوں سے تھوڑی دور پر ایک الگ سرنگ
بناتی ہے جسکے اندر جانے کا راستہ صرف ایک ہی سوراخکی شکل

میں ہوتا ہے۔ ما دہ ایکگھونسلا بناتی ہے جس میں زیادہ تر وہ اپنے ہی جسم کے بال استعمال کرتی ہے (جس طرح بعض بطیں اپنے پروں کا گھونسلا بناتی ہیں) اور یہگھونسلا وہ نئی سرنگکے اندر رکمہ دیتی ہے جس میں بچے پیدا ہوتے ہیں۔ جب ما دہ غذا کی تلاش میں با ہر چلی جاتی ہے تو نر سوراخکو اتنی عمدگی سے بندکردیتا ہےکہ تیز سے تیز نظر بھی اسکا پتہ نہیں لگا سکتی ۔

گلہری ، روئی ، کپڑے ، بال اور پتوں و غیرہ کو ملاکر ایک
بہت آرام دہگھر بنا لیتی ہے جو مضبوط بھی خاصا ہوتا ہے۔ یہ گھر
یا تو درختوںکے کھوکھلے حصوں میں یا گھروں میںکسی محفوظ جگہ
پر بنائے جاتے ہیں ۔

چو ھے اور چھچھوندریں دونوں زمین میں سرنگیں اور بل
بنا کر رہتے ھیں۔ یہ سرنگیں بالکل سادہ ، لنبی لنبی نالیوں کے مانند
ہوتی ھیں جنکے کئی راستے ہوتے ھیں۔ ان سرنگوں کے نچلے حصے
میں ما دہ بچے دیتی ھے اور ان کی پرورش کرتی ھے کھیتوں میں
رہنے والے چو ہے ، جنکو فصلی چو ہے کہتے ھیں اکثر کھیتوں میں
اونچے پود وں کی شاخوں پرایک چھوٹا ساگلہری کے گھونسلے کی طرح
کا گھر بنالیتے ھیں اسی طرح نیولا (منگوس) بھی زمین میں سرنگیں
بناکر رہتا ھے ۔

شیرکے مسکن کو کچھار یا گوی بھیکہتے ہیں اسکا حال غالباً سب کو معلوم ہوگا۔ شیر خود کسی قسم کا گھر نہیں بنا تا بلکه



شكل - ٢٣ اورنگ او ثن (انسان نما بندر)

پہاڑوںکیگھوہ اور چٹا نوںکے شگافوں اور درزوں میں رہتا ہے ۔ چیتیا اور تیندوا بھی ایسے ہی مقاموں میں رہتے ہیں۔ ریچھ بھی کوئیگھر نہیں بناتا وہ جھاڑیوں اور غاروں میں رہنا پسندکرتا ہے۔

امریکہ اور افریقہ میں پائے جانے والے بندر بھی عام طور پر درختوں ہی پر زندگی بسر کرتے ہیں۔ لیکن وہ کوئیگھونسلا یا گھر نہیں بناتے۔ البتہ بعض چھوٹے بندر درخت کے کھوکھلے حصوں میں چھپ جاتے ہیں۔

افریقه کے بعض میمون (انسان نما بندر) مثلاً چمپانزی (شکل - ۲۲) جاوا کا اور نگ روٹن (شکل - ۲۳) زیادہ تر درختوں پر گھونسلا بناکر رہتے ھیں لیکن یه زمین پر بھی آسانی سے اپنا وقت گذارتے ھیں ۔ گوریلا جو سب سے بڑا میمون ھے اور جو قوی ھیکل اور بھاری بھرکم جسا مت رکھتا ھے عام طور پر افریقه کے گھنے جنگلوں میں زمین ہی پر وقت گذارتا ھے ۔ البته اسکی مادہ جسکی جسا مت کم ہوتی ھے درختوں پر بھی رہتی ھے اکثر گوریلے سونے کیلئے زمین پر گھاس اور درختوں کے پتے جمع کر کے ایک سیتر سا بنالیتے ھیں اور اسی پر رات بسر کرتے ھیں اور پھر دوسرے روز ایک نیا بستر تیار کرلیتے ھیں۔

یانچراں باب

حیوانات کے جذبات

ہر شخص نے اپنی روز مرہ زندگی میں اس بات کو محسوس کیا ہوگا کہ پا لتو حیوانات اپنے طرح طرح کے جذبات کو مختلف طریقوں اور حرکۃوں سے ظاہر کرتے ہیں ان میں خوشی، خوف، محبت غصه، نفرت اور فخر کے جذبات شامل ہیں۔ ان کو ظاہر کرنے کیلئے حیوانات ، آواز ، چہرے اور دانت ، ٹانگوں اور ہاتھوں سے کام لیتے ہیں۔ آئیے ہم خوشی کے جذبہ پر غور کریں۔ خوشی کا اظہار جنسی تعلقات ، ما ں با پکی محبت ، فرائضکی وفا شعارانه اد ائیکی ، ذاتی ا یثار اور قر بانی، مصائب پر غالب آنے اور جنگ میں فرار ہونے کی صورت میں بھی ہوتا ھے۔ عملی طور پر ہر وہ کام جس کا تعلق غذا حاصل کرنے ، یا نسل کی افزایش کرنے سے ہو نہایت خوشی سے انجام دیلہ جاتا ہے۔ بعض حیوانات دوسر سے حیوا نوں سے تیز رفتا ری کا مقابلہ کرنے میں مسرت محسوس کرتھے ہین اور ان سے لڑنے میں بھی بہت خوش ہوتے ھیں خواہ یہ لڑائی خون ریزی پر ہی کیوں اله ختم ہو ۔

بلیاں لڑنے کی بہت شائق ہوتی ہیں اور ان لڑائیوں میں اکثر اوقات وہ بہت بری طرح زخمی ہوجاتی ہیں۔ ایک صاحبکے پاس ایگ بلا ، پلا ہوا تھا۔ ایک روز وہ باغ میںکسی دوسرے بلیے سے خوب لڑا ، جبگھر و ا پس آیا تو ا س کا تمام چہرہ بہت زخمی تھا اور ا س کی ناک پر خون کے قطرے جمے ہوے تھے۔ ا س حالت میں آکر وہ اپنے مالک کیگود میں بیٹھ گیا اور پیار سے غرانے لگا۔ اس کے ا نداز سے معلوم ہور یا تھا کہ وہ بہت خوش ہے کیونکہ اس نے لڑائی میں فتح یائی تھی۔

بیان کیا جاتا ہےکہ آکثر حیوانات ، قیدکی حالت میں اگر خوش نه رہیں تو وہ اپنی نسل کی آفزا بش نہیں کرتے ۔ اس لئے که گورٹ شپ (معـاشقه) نر اور ما ده میں صرف خوشیکی حـالت میں و قوع میں آتی ہے ۔ اگر حیوانیاتی باغوں (یا چڑیا گھروں) میں رکھے ہوئے ریکارڈ ز (یاد داشتوں)کو دیکھا جائے تو معلوم ہوگا کہ بعض حیوانوں کو قید کی حالت میں رہتے ہوئے برسوں گذر چکے ہیں ایکن انہوں نے اپنے نسلکی افزائش نہیںکی۔کیونکہ جب اکیلے رہنے والے نر یا مادہ حیوانوںکو جوڑےکے ساتھ رکھاگیا تو انہوں نے اس اتحادکو مصنوعی (یا بناولی) اور غیر فطری سمجھا۔ اس کی وجه یه ہےکه اس قسمکے اتحاد میں نر حریفوںکے درمیان میں ایک مادہ کو حاصل کرنےکیلئے جو لڑائیاں ہونی چاہئیں وہ نہیں ہوتیں اور نه ان میں مادہ کو خوشکرنے کیائے گانے گائے اور رقص کئے جاتے ہیں۔

جب جنگلی جا نوروں کو آ پنا سا تھی پسند کرنے کی آ ز ا دی

حاصل ہوتی ہے تو نر اس انتخاب میں بڑی خوشی محسوس کرتے ہیں اور وہ اپنے مقصد میں اسی وقت کا میا بی حاصل کرتیے ہیں جبکہ اپنے طرز عمل سے ما دہ کو بھی خوش کرسکیں۔

کئی قسم کے پرندوں میں نر مادہ کو اپنے دلکش راگ سنا کر مسحور کرلیتے ہیں کیونکہ گانا، دلکی انتہائی خوشی کے اظہار کا ایک بہترین طریقہ ہے جو دوسرے جذبات کی مانند خود بخود زبان پر آجاتا ہے۔ چنانچہ یہ بات عام طور پر دیکھی جاتی ہےکہ جب کوئی شخص بہت زیادہ خوش ہوتا ہے تو وہ گانے لگتا ہے وہ اس کا پرگز خیال نہیں کرتا کہ وہ کیا گار ہا ہے اور آیا وہ جوکچہ۔ گار ہا ہے وہ وہ وہ وہ وہ کے لحاظ سے موزوں ہے یا نہیں۔

اسی طرح رقص یا ناچ خوشی اور مسرت ظاہر کرنے کا ایک دوسرا طریقہ ھے۔عموماً بچے اور بعض وقت بڑے آدمی بھی جب بہت زیادہ خوش ہوتے ھیں تو ناچنے لگتے ھیں ان کو اس بات کا ذرا بھی خیال نہیں رہتا کہ دوسرے لوگ انکی اس حالت پر ہنسینگے وہ اپنے جذبات سے بجبور ہوکر ایسی حرکتیں کرنے لگتے ھیں۔ حیوانوں میں اس بات کا احساس بالکل نہیں ہوتا کہ لوگ انکی حرکتوں پر ہنسینگے۔ اور اس لئے انکی زندگی کے مختلف حالات کا مطالعہ کیا جائے تو معلوم ہوگا کہ وہ اپنی خوشی کے جذبات کو ظا ہر کرنے میں ذرا بھی نہیں جھجکتے۔

ا یک پسندیده سا تهی کی مستقل موجودگی خوشی کا دوسرا

سبب ہوتی ھے۔ لندن کے چڑیا گھر کے ایک شیرکے جوڑے کے متعلق بیان کیا جاتا ھے کہ وہ کھانے کے وقت ایک دوسرے سے بہت لڑتے تھے اس لئے ان کو کھانے کے وقت الگ کردیا جاتا تھا، لیکن اگر انکو ایک دوسرے سے بہت دیر تک الگ رکھا جاتا تو وہ بہت دیر تک الگ رکھا جاتا تو وہ بہت بہت یہ چین ہونے لگتے تھے۔ اسی چڑیا گھر کے ایک دوسرے شیر کے جوڑے کے متعلق بیان کیا جاتا ھے کہ ان کو اگر دیر کیلئے بھی الگ کردیا جاتا تو وہ دونوں بہت پریشان ہونے لگتے تھے۔

حیوانات جب کسی مشکل کام کو انجام دیتے ہیں تو انکو اپنی اس کامیا ہی پر بڑا فخر محسوس ہوتا ہے جس میں بہت زیادہ خوشی کا جذ به شامل ہوتا ہے۔ کیونکہ ایک خاص بلی جب کسی الماری یا دوسرے کسی برتن کے اندر سے گوشت کا ٹکڑا چرا کر کھالیتی ہے تو وہ بہت خوش ہوتی ہے کیونکہ بلیاں چوری کو کوئی جرم نہیں سمجھتیں۔

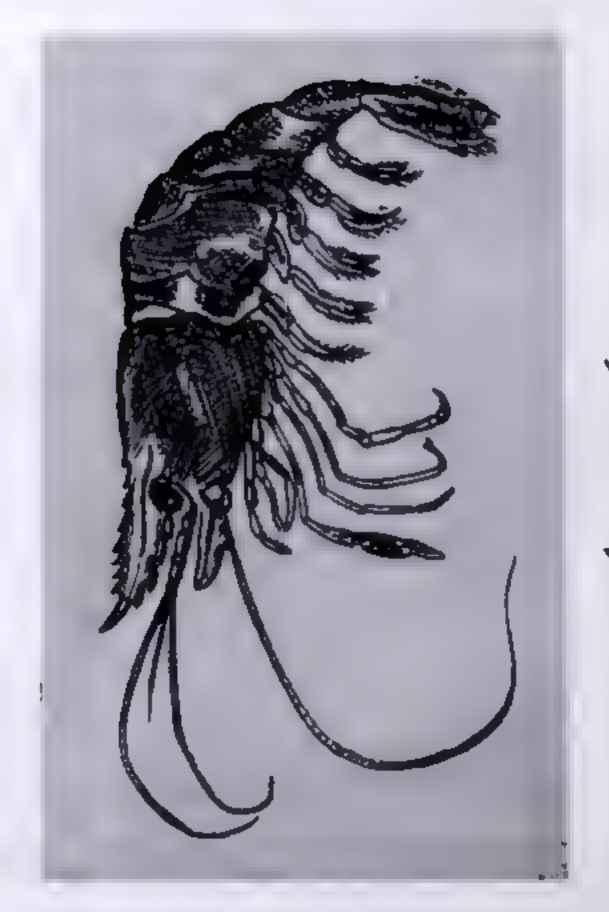
دوسرا جذبه خوف یا دہشت کا ہے جس سے حیوانات بھی
ا تنا ہی متاثر ہوتے ہیں جننا انسان۔ کیونکہ خوف قدرت کا ایک
ذریعہ ہے جس سے وہ اپنے بچوں کو خطرے سے بچاتی ہے۔
بعض حیوانوں میں خوف اور ڈرکی وجہ سے جوکیفیتیں پیدا ہوتی
ہیں ان کا معلوم کرنا تعجب سے خالی نہیں۔

پانی کے اندر رہنے والے سرد خون کے حیوا نات مثلاً

اسرد خون کے حیوا نات وہ ہیں جن کے جسم کی تپش یا حرارت (ٹمپریچر) ماحول (اردگردکے حالات) کی حرارت کیسا تھ. گھٹتی بڑ ہتی رہتی ہیے ۔ محهلی، مگر ، کیکڑے ، جہینگے (شکل ۔ ۲٤) وغیرہ کے متعلق ما ہرین کا خیال ہےکہ وہ کسی قسم کے جذبات سے متاثر نہیں ہوتے ، بجز ایک کے، اور وہ ڈر اور خوف ھے چنا نچہ کہا جا تا ھے کہ جب طوفان آتا ہے اور با دلگرجتے ہیں تو جہینگے اس قدر خوفزدہ ہو جاتے ہیںکہ اکثر بہت بو ڑ ہے جہینگوں کے چنگال (یعنی پکڑنے والی ٹانگیں) گرجاتے ہیں۔ (شکل ۔ ۲٤) کتاب « لینڈ اینڈ واٹر » (یعنی خشکی اور پانی) مین لکھا ھےکہ ایک مرتبہ شدیدگرج کی آواز سے ایک مقام پر چالیس جھینگوںکے نہ صرف چنگالگر پڑے، بلکه بمضکی تو ٹا نگیں بھی جھڑگئیں۔ ا سیکتا ب میں یے بھی بیا ن کیا گیا ہے کہ بہت سے کیکڑے جو ایک اندھیری جگہ میں پانی کے اندر تین چار روز تک رکھےگئے تھے، جب پکا ٹے جا نیکے لئے با ہر نکا اے گئے تو ان میں سے اکثرکے چنگالگرگئے تھے ۔

ان و اقعات سے ہم کو دو مشا ایں ان فوری طبعی اثرات
کی ملتی ہیں جو دو مختلف مگر تعجب خیز طریقوں سے ان حیوانوں
کے احسا سات پر پڑتی ہیں ، ایک صورت میں سننے کا احساس ،
اور دوسری میں روشنی کا ۔

جذبات خوف کے ایک دوسرے پہلو کا اظہار ایک کیڑے کی مثال سے ہوتا ہے جسکو کرکرا کہتے ہیں۔ یہ کیڑا اس اصول کا بہت سختی سے پابند ہوتا ہے کہ ہر حالت میں « ذاتی حفاظت » سب سے مقدم ہے۔ خطرے سے آگاہی کے لئے یہ پوری طرح اپنے سنے کی



1 - 37 min

قوت پر بھروسہ کرتا ہے۔ اور دھیمی سی آواز بھی سنتے ہی چھپ جاتا ہے ، خوا ہ خطر ہے کے آثار ظا پر ہوں یا نہوں۔ اکثر لوگوں کو محض اسکی آواز سے معلوم ہو جاتا ہے کہ ان کے گھروں میں کر کر ہے ر بتے ہیں۔

بہت سے حیوانوں میں پیش بینی کی خاصیت موجود ہوتی ہے جس سے وہ آنیوالے واقعات سے واقف ہوکر خوفردہ ہوجاتے میں۔ بعض پرندے اس بات سے قبل از وقت واقف ہو جاتے میں کہ کسی ایک مقام پر کوئی و یا پھیلنے و الی ہے اور اس لئے وہ وہاں سے کسی دو سرے مقام پر چلے جاتے میں اور جب تک وہ مقام اس ویا سے یاک نه ہو جائے ، وایس نہیں آتے ۔

اس سلسلے میں ایک واقعہ قابل ذکر یہ ھے کہ ایک مرتبه «گیلیشیا» نامی شہر میں ھیضہ پھوٹ پڑا تو اسکے قریب کے ایک قصبہ پر یز مبسل میں رہنے والی تمام گوریاں (یعنی گھر وں میں رہنے والی چھوٹی چڑیاں) وہاں سے کسی دوسرے مقام پر چلی گئیں اور جب تک یہ وبا پوری طرح رفع نہیں ہوگئی ایک گوریا بھی اس قصبہ کو واپس نہیں آئی۔ میونک اور نیور مبرگ میں بھی اس قسم کے واقعات یاد داشت کے طور پر تحریر کئے گئے تھے ان سے بھی پته چلتا ھے کہ جب سینٹ پیٹر زبرگ اور ریکا میں ، سنہ ۱۸۶۸ء میں ، چلتا ھے کہ جب سینٹ پیٹر زبرگ اور ریکا میں ، سنہ ۱۸۶۸ء میں ، مغر بی پرشیا میں سنہ ۱۸۶۹ء میں ، اور ھانور میں، سنہ ۱۸۵۰ء میں مغر بی پرشیا میں سنہ ۱۸۶۹ء میں ، اور ھانور میں، سنہ ۱۸۵۰ء میں میں ھیضہ پہیلا تو تمام گوریاں ان مقامات سے نقل مکان کر کے

چلیگئیں اور اس و با کے ختم ہونے تک واپس نہیں آئیں _

پانی کی کمی اور قلت سے مرنے کا خوف اور ڈر ریگستانی مقامات میں عجیب عجیب انکشافات کا باعث ہوا ہے یعنی گھوڑوں مو یشیوں ، او نٹ ، مینڈک اور بندروں نے ریگستانوں میں ایسے مقامات نلاش کرلئے جہاں وہ اپنی پیاس بجھا سکتے تھے اور جنکی تلاش میں بعض اوقات ان کو سیکڑوں میل چلنا پڑتا تھا۔

خوف کا جذبه اکثر اوقات اصلی یا خیالی خطے کا محض خیال کرنے سے بھی پید ا ہو جاتا ہے اور مختلف جبلتوں (پید ائشی عاد توں) میں تصادم کا باعث ہوتا ہے۔ بچے کی محبت یا « مادرا نه جبلت » ایک ماں میں اپنی ذاتی حفاظت کے جذبه پر غالب آجائیگی اور وہ اپنی جان کی پروا نه کر کے بچے کو بچانے کی کوشش کریگی جو که ما متا کی ایک خصوصیت ہے۔

هرن ایک بہت ہیں ڈر پوک اور بزدل جانور ہے۔ یہ کتون کو اپنا جانی دشمن سمجھتا ہے۔ اس حیوان کے ڈر اور خوف کی یہ حالت ہے کہ اگر کسی مقام پر کوئی گلہ چر رہا ہو اور کوئی کتا ان کو نظر آجائے تو پورا گلہ وہاں سے بھاگ جاتا ہے، لیکن خاص موسم میں ، جبکہ انکی نسل کی افزائش کا زما نہ ہوتا ہے اور ان کے بچے پیدا ہو چکتے ہیں، تو ہرنی کا طور بالکل بدل جاتا ہے اور وہ کتوں کی جانی دشمن بن جاتی ہے چنا نچہ ایسی حالت میں جب

ایک ماں کسی کتے کو دیکھتی ہے تو اسکا تعاقب کرکے اسے اگلی ٹانگوں سے مارکر بھگا دیتی ہے ہرن بھی اس امر میں ہرنی کا ساتھ دیتا ہے اورکتوں کا مقابلہ کرکے بچوں کی حفاظت کرتا ہے۔ اسکی وجہ یہ ہے کہ ہرن اور ہرنی میں بچوں کی محبت کا جو جذبه موجود ہوتا ہے وہ ان کو موقع ملنے پرانتقام لینے پرآمادہ کرتا ہے۔

جنگلی ہرنی میں ما درانہ محبت کا جذبہ بہت او نہے درجہ کا ہوتا ہے کنیڈا میں پائے جانے والے ایک بارہ سنگھے کی ما دہ کے متعلق بیان کیا جاتا ہے کہ اس میں مادرانہ محبت کا جذبہ بہت زیادہ ہوتا ہے اور جبکبھی موقع آجاتا ہے تو وہ بچے کو بچا ہے کیلئے اپنی جان کی پروا نہ کر کے بھیڑیے اور شیر سے بھی لڑجاتی ہے ، بشرطیکہ نر ، بارہ سنگھا اسکی حفاظت کے لئے اس وقت موجود بشرطیکہ نر ، بارہ سنگھا اسکی حفاظت کے لئے اس وقت موجود کو ہو ۔ چنا نچہ ہر شکاری اس بات سے واقف ہوگا کہ شیر کا مقابلہ کو ۔ کرنے سے بچے والی شیرنی کا مقابلہ بہت زیادہ خطرناک ہوتا ہے۔

بعض حالتوں میں بچہ پیدا ہونے سے پہلے بھی ماں کی محبت کا جذبہ ظا ہر ہو جا تا ہے اسکا اندازہ ایک و اقعہ سے بخو بی ہو۔ کتا ہے بیان کیا جا تا ہے کہ روس کی ایک عورت نے جوشمالی سائیریا کے شہر بیر یزوف میں رہتی تھی ، ایک ڈائری فارم قائم کیا تھا۔ اس زمانے میں سائیریا میں یہ رواج تھا کہ گائے کا بچہ پیدا ہوتے ہی ماں سے الگ کرلیا جاتا اور ہاتھ سے دودہ بلا کر پیدا ہوتے ہی ماں سے الگ کرلیا جاتا اور ہاتھ سے دودہ بلا کر پالا جاتا تھا اس بچہ دیتی تھی۔

ایکن سائبیر یا کیگائیں غالباً یه بات فطری طور پر جانتے تھیںکہ انکو پیدائشکے بعد ہی بچے سے محرومکردیا جائیگا اہذ جب پید ائش کا وقت قریب آتا تھا تو وہ طرح طرح کی عجیب و غریب حرکتیں کرتی تھیں تاکہ آقا کی نگرا نی اور نظروں سے بچ ۔کیں ۔ کیونکہ جب پیدائش کا زما نہ قریب آبا تو گا ئےکو تھا ن میں با ندہ د یا جاتا، لیکن چند روزکی اس قیدکے بعد و ہکھانا بینا چھوڑ دیستی تھی۔ مالک اسکی اس حالت سے پریشان ہوکر اسکوکھلا چھوڑ دیتے تھے تاکہ اسکی حالت سنبھل جائے۔ آزاد ہونے کے بعد پہلے تو وہ سرجھکا ئے ہوئے آ ہستہ آ ہستہ ا دھر اُ دھر چلتی پھرتی اور ایسا معاوم ہوتا کہ وہ پانی کی تلاش میں ھے لیکن اسکی یہ حالت تھوڑے عرصہ تک رہتی اور جب اسے موقع مل جاتا تو و م نہایت تیز رفتاری سے جنگلکی طرف بھاگ جاتی اورکسیگھنی جھاڑی میں جاکر چهپ جاتی اور و باں بچه دیدیتی تھی اور جب تک بچه بڑا ہو کر اچھی طرح چلنے پھرنے کے قابل نہ ہو جاتا وہ اپنے آقا کے گهر واپس نه آتی.تهی_

اکثر صورتوں میں ما درا نہ اور پدرا نہ محبت کا جذبہ قدرتی خطرے اور خوف پر بلمی غالب آنجانا اور ان کے اثرات کو زائل کر دیتا ہے۔

انسان کے مانند حیوا نات بھی اکثر اوقات اپنی غلطیوں اور بے سمجھے بوجھے کام کرنے پر نادم اور غمگین ہوتے ہیں اور اچھے کاموں اور کامیا بیوں سے بہت زیادہ خوش اور مسرور ۔

ر اس سلسله میں دو با تیں ایسی هیں جو ایک حیوان کے عاد اور اطوار کا تعین کرتی هیں ایک تو سزا کا خوف دو سر عصله کی امید - کتوں میں اپنے فرائض کی ادائی کا جو غیر معمولی احساس اور جذبه پایا جاتا هے اسکا سبب « سزا کا خوف» بتایا جاتا هے ، جو انسان اسے دیتا هے - بعض حالتوں میں یه بات صحیح ہو سکتی هے لیکن یہی بات انسان پر بھی صادق آتی هے اور کون اس حقیقت سے انکار کر سکتا هے که انسان ، اکثر کام محض ڈر اور خوف کی وجه سے کرتا هے -

بعض وقت گھوڑے یا کتے پہلے پہل جب کوئی با اسکل بے ضرر جاندار ، یا ہے جان چیز دیکھ نے ھیں ، خصوصاً جکہ اس چیز میں حرکت بھی ہو رہی ہو تو ، ان کے دماغ میں خو ف و دہشت کا احساس پیدا ہ جا تا ھے ۔ بیرحمی اور بیدردی سے حیوانوں میں خوف کا جذبہ بہت زیادہ بڑھ جاتا ھے، گھوڑے مالکوں کے بیدردانہ سلوک کی وجھ سے اکثر اوقات دوسرں کے لئے خطرناک بن جاتے ھیں اور ہر آدمی کو جو ان کے پاس جاتا ھے خطرناک بن جاتے ھیں اور ہر آدمی کو جو ان کے پاس جاتا ھے خوف سے اید اور دانت کا ٹتے ھیں ۔ یہ عادت ان میں محض سزا کے خوف سے بیدا ہو جاتی ھے ، لیکن اگر ان کے سا تھ اچھا سلوک خوف سے بیدا ہو جاتی ھے ، لیکن اگر ان کے سا تھ اچھا سلوک کیا جائے تو وہ پھر سیدھے ہو جاتے ھیں ۔

خوف اور ڈر حیوانوں کو بالکل بسے حس و حرکت کر دیتا ھے اور انکو اپنی جسمانی اور دماغی حالت پر قابو نہیں رہتا ۔ یہ سنکر آپکو تعجب ہوگا کہ تیتر اور خرگوش بھی بعض وقت گھاس
کا ٹنے کی مشین ، درا نتی یا ہنسیا سے کٹ کر ٹکڑے ہوگئے محض
اس لئے کہ خوف اور دہشت سے وہ اس قدر متاثر ہو گئے که
حرکت تک نه کر سکے ۔ ایک ہو شیار دیہا تی کتا جو که اپنے گاؤں
کے ہر راستہ سے واقف ہو تا ھے اور جہاں کہیں بھی چھوڑ دیا
جائے گھر واپس پہنچ جاتا ھیے ، اگر کسی بڑے شہر کی ایک
پر ہجوم اور بڑی سڑک پر چھوڑ دیا جائے تو وہ اپنی تمام دماغی
صلاحیتوں کو کھو یہ ھتا ھے اور اسکی یہ حالت محض اس وجھ سے
ہوتی ھے کہ وہ شہر کی سڑک کے عجیب و غریب حالات سے بہت
زیادہ خوذردہ اور متاثر ہو جاتا ھے ۔

دھماکہ یا زور دار آواز سے متاثر ہونیکی ایک عملی مثال یہ ہےکہ اگر کسی تالاب یا ندی میں ، جہاں مچھلیاں موجود ہوں ، نہایت چھوٹا سا ڈائنا مائنٹ یا پٹاخہ ڈال دیا جائے تو ڈائنامائنٹ کے پھٹنےکی آواز سے مچھلیاں بیہوش و بیدم ہوکر سطح پر آجاتی ہیں اور بے حس و حرکت پڑی رہتی ہیں ۔

جب ہم حیوانوں کے ظاهری خوف و دہشت کے اظہار کا مطالعہ کرنے لگتے ہیں تو اکثر غلطی کرتے ہیں کیونکہ بعض حیوانات ایک ہی قسم کی حرکتوں سے مختلف قسم کے جذبات کا اظہار کرتے ہیں مثلاً ایک انسان نما بندر اور نگ اوٹن کو (شکل ۲۲) لیجئے یہ خوشی اور غصہ کے جذبات ظاہر کرنے کے دوران میں اپنے پیروں کو خوشی اور غصہ کے جذبات ظاہر کرنے کے دوران میں اپنے پیروں کو

زمین پر پاکتا ہے ، جب تک اس میمون کی حرکات کا بہت غائر نگا ہوں سے مطالعہ نہ کیا جائے اس کے جذبات کا صحیح اندازہ نہیں کیا جا سکتا ، اسی طرح کا کا توا جب اپی چوٹی کے پروں کو او پر اٹھاتا ہے تو اس سے تعجب ، پریشانی اور تجسس کے جذبات ظاہر ہوتیے ہیں ۔ اسی طرح کو ے کی پکار اور میمون کے چہر مے ظاہر ہوتے ہیں ۔ اسی طرح کو ے کی پکار اور میمون کے چہر مے کے پیچ و خم ابتک راز بنے ہوئے ہیں ۔

مسرت اور خوف کے جذبات پر روشنی ڈالنے کے بعد اب جذبة محبت پر غور كيجئے ـ اس نقطة نفار سے انسان اور حيوا نات کے جذبات میں بہت مشابت اور یکسانیت پائی جاتی ھے خاص طور پر ان ملکوں کے حالات کو پیش نظر رکھتے ہوئے جہاں کورٹ شپ کا طریقه رائج ہے ۔ کورٹ شپکے زمانے میں اسانی کامیابی کے درجے ، حیوانی کورٹ شپ کے مدارح سے کچھ نہ کچھ مناسبت ضرور رکھتے ہیں ۔ خصوصاً پرنے دوں میں مادہ اپنے امیدواروں یا شائقین کی قابلیۃوں کا مقابلہ اور امتحان لیتی ہے گو وہ ہمیشہ نتیجہ سے اتفاق نہیں کرتی ۔ ایسی حالت میں جہاں کورٹ شپ کے لئے لڑنے کی ضرورت پدا ہو جاتی ھے تو یہ بات مادہ کی مرضی پر منحصر ہوتی ہے کہ وہ ان کو اپنے لئے لڑتا ہوا دیکھے ۔ لیکن ہمیشہ یہ نہیں ہوتا کہ وہ جیتنے والے ہیکے ساتھ ہوجائے ۔ بعض وقت یہ بھی ہوتا ہے کہ مادہ ایک غیر ممتاز اور لڑا ئی کے فن سے نا بلد امیدوارکو ترجیح دیتی ہے ۔ کیونکہ ڈاکٹرکوال و سکی کا بیان ہےکہ اس بنتے اس باتدکا خاص طور پر مطالعہ کیا ہےکہ بعض اوقات مادہ ایسے نوجوان نروں کے ساتھ بھاگ جاتی ہے جو کہ میڈان مسا بقت. میں داخل نہیں ہُوتے ۔ اس بات سے یہ نتیجہ نکلتا ہے کہ مادہ کسی قدر آزاد ہوتی ہے ۔ اور وہ نر کے بس میں نہیں وہنا چاہتی ۔نکیو نکہ ہمنیشہ لڑائی میں جیتنے والا نر بہترین شو ہر ثابت نہیں ہوتا ۔ بعض وقت مادہ انتخاب کرنے میں بہت دیزکرتی ہے اور آخری لمحہ میں بھی اپنی رائے بدل سکتی ہے ۔

پرندوں میں بعض رسمیں منعقد ہوتی ھیں جن میں ملاقات
کا وقت اور مقیام طبے پاتا ھے ، ان کے ایک دوسرے کی تعظیم
اور ایک دوسرے سے اظہار محبت کے خاص طریقے ہوتے ھیں اور
سچی محبت کا زمانه ہمیشیہ یکساں اور مسرت بخش نہیں ہوتا ۔ بعض
اوقات ایک مادہ دو یا ، تین نروں سے راہ و رسم پیدا کر لیتی ھے
اور ایک غیر معین مدت تک اسکا سلسلہ جاری رہتا ھے ۔

دو مختلف گروہ کے پردوں میں رشتہ مجبت قائم ہونیکے واقعات بہت شاذ پائے گئے ہیں۔ ایک ماہر ، مسٹر میک گلیو رے کا بیان ہے کہ اس نے اس و اقعہ کا مکمل طور پر مشاہدہ کیا ہے کہ ایک نر شیا ما اور ایک ما دہ لوا میں رشتہ محبت قائم ہو گیا تھا اور دونوں کے بچے بھی پیدا ہوئے اسکے علاوہ اور بھی بعض و اقعات حینی ترکستانی مرغ ، فیزنٹ اور پاموز کیوتر ،گراؤس کے رشتہ اتحاد حین منسلک ہو نے کے بیان کئے جاتے ہیں۔ ماہر ین حیوانیات میں منسلک ہو نے کے بیان کئے جاتے ہیں۔ ماہر ین حیوانیات

(زُوا الوجستاس) كما خيال هےكه اس قسمكے اا تحاد كهي مثالين ا س جادلت میں _{وا}ئی جاتی ہیں جبکہ بعض پر ندیے با لکل تنہائی کی زندگی بسر کرتے ھیں اور انہیں اپنے گروہ کا کوئی ساتھی ہیں ملتا۔ لیکن یہ قیا سکچھہ زیادہ قابل قبول نہیں ھےکیونکہ بہت سی ہمثالیں ایسی ملتی ھیں جبکہ ان پر ندوں کے اپنے گروہ کے افراد موجود تھے جنہوں نے د و سری قسم کے پرندوں سے رشتہ مخبت جوڑا تھا۔ قار کی مختلف قَسْموں میں اس قسم کے مختلف انواع کے اتحاد کی مثالیں امّت ملتی ھیں۔ نه صرف حیوان بلکه آنسا نون میں بھی آیسی بیسوں مثالیں موجود ھیں ، جن مین نہا یت مختلف رنگ اور نسل اور ملکع کے افراد میں باہمی اتحاد قائم ہو جاتا ہے۔ اس قسم کے ابتحاد کے متعلق ایک بات تو یتمینی ہے وہ یہ کہ نر اور ما دہ کے در میان، جوکشش پائی جاتی ہے وہ حیوانوں میں بھی اتنی ہی پر اسرار اور ناقا بل فہم ہوتی ھے جتنی خود انسانوں میں

ایک ماں کے فرائض کا احساس نہایت نازک مادرانہ جذبات کے ہر پہلو مثلاً مستقل مزاجی ، فرط محبت ، نہ ختم ہونیوالی توجه، پیار اور ذاتی قر بانیوں کو بہت زیادہ نشو و نما دیتا ہے۔ دوسرے کے بچوں سے ما درانہ محبت کا اظہار کرنا عموماً حیوانوں میں بھی دیکھا جاتا ہے اور اس قسم کی متعدد مثالوں کا پته مختلف یادداشتوں دیکھا جاتا ہے اور اس قسم کی متعدد مثالوں کا پته مختلف یادداشتوں ریکارڈز) سے چلتا ہے ۔

یہ بیانکیا جاچکا ہےکہ انسان میں اطاعت اور پرمتش کا جذبہ اکثر اوقات مذہب کے ڈر اور خوف سے زیادہ نمایاں ہو جاتا ہے یہی بات ان حیوا نوں پر بھی صادق آتی ہے جن کے ساتھہ تشدد اور بیرحمی برتی جاتی ہے لیکن حیوانوں کی وہ اطاعت اور فرمانبرداری، جو وہ انسان کی کرتے ہیں، زیادہ ترانکے جذبات محبت سے لبریز ہوتی ہے ۔

شیکسپیر کہتا ہے ہ وہ محبت دراصل سچی محبت نہیں ہے جو انقلابات زمانه کے ساتھ بدل جاتی یاکسی شخص کے ترک کردینے سے ترک کی جاسکتی ہے۔»

لیکن وہ محبت جو صلہ ملنے کا انتظار کرے ، جو کسی شئے میں تغیر پیدا ہونے سے متغیر ہو جائے ، جس میں حقارت اور نفرت ہو ، جو د و سروں کی کمزوریوں کو معافی نه کرتی ہو اور خود غرضی پر مبنی ہو ، ایک ایسی عجیب خاصیت ہے جو « انسانی قوموں » میں عام طور پر پائی جاتی ہے ۔

انسان کے لئے ایک کتے کی محبت زیادہ بلند پایہ ہوتی ہے۔
وہ اس لئے نہیں بدلتی کہ اسکے مالک کے پیار اور سلوک میں تبدیل
ہوگئی ہے۔ وہ ایک ایسی محبت ہوتی ہے جو کہ آقا کی تمام غلطیوں
کو بھول جاتی اور بلا چون و چرا اسکی تمام سختیوں کو برداشت
کرتی ہے، محبت ، جو مستقل طور پر جاری رہتی اور ہر وقت ذاتی
ایثار اور قر بانی کے لئے تیار رہتی ہے، ایسی صورت میں جبکہ اسکو
اپنے محبوب کی خدمت کرنیکا موقع ملتا رہے۔ یہ ایک حقیقت ہے کہ

کتا اپنے آقا سے اسکی سزا اور سخت سلوککے باوجود اس سے زیادہ سے زیادہ محبتکرنے لگنا ہے ۔

کتے کی ان خاصیتوں کے پیش نظر کہا حاسکتا ہے کہ تمام حیوانوں کے مقابلہ میں اسکی محبت کا جذبہ سب پر فوقیت رکھنا ہے۔ اپنے آپ کو بھول جانا ، کتے کے جذبہ محبت کی ایک خصوصیت ہے۔

کتے کے اس جذبه کی اہمیت پر نظر ڈ النے کے بعد مناسب معلوم ہوتا ہے کہ اسکے جذبه نفرت و حقارت پر بھی نظر ڈ الی جائے۔ اس بات كى وضاحت كرنا مشكل امر ھے كه كتے بعض لوگوں سے كيوں بہت زيادہ غصه اور نفرت كا اظہار كرتے ھيں۔ اگر صورت یہ ہوکہ ایک کتے کے ساتھ. نہایت بیرحمانے سلوک کیاگیا ہو ، یا یه که کنے کی پید انشی اور فطری عاد تو ںکو بدلنے کی کوشش کی گئی ہو تو اس وقت اسکا اظہار نفرت مناسب ہوسکتا ہے۔ لیکن یہ ایک عام بات ھے کہ جب کوئی اجنبی آد می اچھے لباس اور شریفا نه صورت میں اسکے پاس جاتا ہے ، تو بھی وہ بھونک بھونک کر اپنے غصہ اور نفرت كا اظهار كرتا ہے ايسى حالت ميں اكے غصه كا سبب سمجھ میں نہیں آتا۔ یہ عادتکسی خاص ملک ہیکے کتے میں نہیں یا ٹی جاتی بلکہ فرانس ، انگلستان اور مندوستان وغیر ہ کیے کتے ، سب اسکا اظہار کرتے ہیں۔ اسکی صرف ایک وجه ہوسکتی ہے اور وہ یہ کہکتے میں قوت شامہ (یعنی سونگھنےکی قوت) بہت زیادہ نشو و نما یائی ہوئی ہوتی ہے۔ اور چونکه موجود ہکتے ، درا صل، نہایت قدیم جنگلی کتوں کی نسل سے میں جن کو نگہانی کی تربیت دیگئی تھی۔ لہذا اس پرانی خاصیت کے لحاظ سے وہ پر اس آدمی کو دشمن یا ڈاکو سمجھ، کر بھوکنے لگنا ھے جسکے جسم کی بوکو وہ بخو بی سمجھ نہیں سکتا کیونکہ گاؤں کے اس پاس کے معمولی کسان کے جسم کی بو اس گاؤں کے دوسرے افراد کے جسم کی بو سے ملتی جلتی ھے، لیکن قصبہ یا شہر کے آدمی کے جسم کی بو گاؤں کے آدمی کے جسم کی بو سے کنا کے آدمی کے جسم کی بو سے کنا غطہ ہو جاتا ھے اور نفرت کا اظہار کرنے لگتا ھے چنا نچہ یہ اسکا فرض ھے کہ وہ اپنے آقا اور دوسرے پڑوسیوں کو اجنبی کی آمد سے فرض ھے کہ وہ اپنے آقا اور دوسرے پڑوسیوں کو اجنبی کی آمد سے آگاہ کردے۔

حیوانوں میں ایک دو سرے کے لئے فطری طور پر نفرت و حقارت کے جذبہ اس وقت حقارت کے جذبہ اس وقت نظر انداز کردیا جاتا ہے جبکوئی خطرہ اتحاد عمل (یعنی آپس میں ملکر ایک ہو جانے) کی ضرورت پیدا کر دیتا ہے۔

کوے اپنی نفرت اور حقارت کے جذبه کو ایک مشتر که مفاد حاصل کرنے کی صورت میں بھول جاتے ہیں اور اپنے ناپسندید، دشمنوں کے ساتھ مال غنیمت میں حصه لگانے کے لئے تیار ہوجاتے ہیں۔

تجربوں سے یہ بات ثابت ہوتی ھے کہ بعض حبوانوں میں ، قید کی حالت میں ، خاص قسم کی آوازوں سے ، ان کے بعض قسم کے

جذبات کا اظہار ہوتا ہے۔ چنانچہ ہم جانتے ہیںکہ سانپ کو انہائی غصہ کی حالت میر گانے یا بجانے کی آواز سناکر خاموش کیا جاسکتا ہے۔ اسکے برعکس گانے کا اثر ہوم اور چغد پر بالکل الٹا ہوتا ہے، یعنی وہ گانے اور باجے کی آواز سے سخت نفرت کرتے ہیں بعض دو سرے حیوانات بھی ان آوازوں سے متاثر نہیں ہوتے۔

اب حیوانوں کے غصہ کے جذبات پر نظر ڈالی جائیے تو معلوم ہوگا که تمام حیوانوں میں غصه اور بعض د وسرے جذبات کو ظا ہر کرنیکے طریقے اور حرکتیں الگ الگ ہوتی ھیں۔ جہاں تک آواز کے ذریعہ ان جذبات کے اظہار کا تعلق ہے ، یہ مختلف قسم کی ہوتی ہے۔ مثلاً کتا غصہ کے وقت بھونکتا ، دانت کا ٹما ، شورکر تا ، سونکھتا ، چھینکتا اور غرا تا ہے۔کھوڑا ہنھنا تا ، لات مارتا ، ناک سے زور زؤرکی آوازیں نکا لتا ، اور اپنی دم کو حرکت دیتا ہے۔ بلی غراتی ، پنجے مارتی ، منہ سے کن نکالتی اور میاؤں میاؤں کرتی ھے۔ چو پائے اور مویشی بھی طرح طرح کی آ وازیں نکا لتے اور سینگ مارتے ھیں۔ ہاتھی چنگھا ڑتا ھے اور بھیڑ اور بکریاں عمیاتی ھیں۔ گدھا نہایت ناگوا ر آواز میں چیختا ھے۔ مرغ ککڑوںکوںکرتا اور مرغیان کڑ کڑائی میں۔ ان آوازوں کے علاوہ برگروہ کے حیوانوں کی خاص زبانیں ہوتی ہیں جن میں وہ ایک دوسرے سے باتیں کرتے ہیں غصه کا اظهار کرنے کیلئے بعض حرکتیں ایسی ہوتی ہیں جو مختلف گروہ کے حیوانوں میں مشترک ہوتی ہیں۔ مثلاً دا نتوں سے کا ٹنا، چونچ سے پگڑنا یا مارنا ،گھوڑے ،کتے ،گدھے ، بھیڑئے اور مثعدد پرندوں میں یکسان ہوتا ہے۔ اسی طرح دم بلانیکی خاصیت گھوڑے ،گدھے اور شیر میں مشترک ہوتی ہے ۔

بعض اوقات ایک ہی قسم کی حرکت سے مختلف اور متعدد جذبات کو ظا برکرنیکا کام لیا جاتا ہے مثلاً مرغیکاکڑ گڑا نا ، غذا پانے ، انڈا دینے اور اپنے بچوں کو چاروں طرف دیکھ، کر فخر کرنیکے جذبات کو ظا برکرتا ہے۔ اونٹ ایک ہی قسم کی آواز سے خوشی اور ناراضگی کا اظہار کرتے ہیں اسی طرح کتے کو گانے سے بھی غصه معلوم ہوتا ہے۔

بلیکا ممیادا، اسکی خواہش، رنجیدگے اور استد عاکوظاہر کرتا ھے ۔ بعض میمون (یعنی انسان نما بندر) انسان کے مانند اپنے دونوں ہاتھوں کو غصہ کے وقت ملتے ھیں، لیکن غصہ ظاہر کرنے کا ایک نہایت عجیب و غریب طریقہ حشرات، (یعنی کیڑوں) میں پایا جاتا ھے ۔ مثلاً مکڑیوں میں یہ ہوتا ھے کہ جب کوئی نر مادہ کی مرضی کیے خلاف اس سے اظہار محبت کرتا ھے تو مادہ اسکو سخت سزا دیتی ھے۔ مادہ مکڑیاں نرکے مقابلے میں زیادہ بڑی ہوتی اور اپنے معاملات میں بالکل آزاد اور خود مختار ہوتی ھیں، اور غالباً یہی وہ فوقیت ھے جسکی وجہ سیے وہ غیر موزوں ملاپ اور سنجوگ کے خواہشمند نرکو مارکر کہا جاتی ھیں۔ اسلئے مکڑیوں کی دنیا میں نرکے لئے کورٹ شپ میں کہا جاتی ھیں۔ اسلئے مکڑیوں کی دنیا میں نرکے لئے کورٹ شپ میں

بڑے خطرے ہوتے ہیں۔ ظاہر ہے کہ ان خطرات کے ہوتے ہوئے اب اگر اظہار محبتکیا جائے تو وہکتنا شدید اور سچا ہوسکتا ہے۔

حبوانات، غصه کے جوش میں، بعض وقت اندھے بن جاتے ہیں اور جذبہ انتقام میں خود کو بھی نقصان پہنچا لیتے ہیں۔ ایک ر یچھ کے متعلق بیان کیا جاتا ہےکہ وہ اتفاق سے گرم پا نی سے جلگیا تھا۔ اس غصہ میں اس نے گرم یا نیکی پو ری کیتلی اُ ٹھا کر اپنے او پر انـڈیل لی۔ بے جـان چیزوں پر غصه کا اظمار کرنے کی خاصیت حبوانوں میں بھی پائی جاتی ہے اور قدیم زمانے کے وحشی ا نسان بھی ایسا ہی غصہ، بے جان چیزوں پر ظاہر کرتے تھے۔ مسٹر موروڈ کا بیان ہےکہ جب وہ نیو زی لینڈ میں تھے اور و ہاںگورے آدمیوں کی آباد کا ری کا آغاز ہور یا تھا، تو اس وقت انہوں نے و ہاں کے اصل باشندوں کو جو موری کہلاتے ہیں، اکثر دیکھا کہ وہ اپنے جسم سے کا نئے نکال کر ان کو اپنے دانتوں سے زور سے کاٹتے تھے تاکہ اس تکلیف کا انتقام لیں جو ان کا ناوں سے ان کو پہنچتی تھی۔

جب بعض حیوانوں کو رات میں نیند نہیں آتی تو انکے دماغ کا تواڑن بگڑ جاتا ہے، اور وہ ذرا ذرا سی باتوں پر سخت ناراض اور غصہ ہوجا تے ہیں۔ پالتو باتھیوں میں شائد ہی کوئی ایسا ہو جو کبھی کسی حادثه کا شکار نہ ہوا ہو۔ ایک سرکس کے مالک مسٹر سارا سانی کے پاس کئی ہاتھی تھے ، ایک مرتبہ جب وہ ہاتھیوں کا ریہرسل کرارہے تھے تو آٹھہ ہاتھیوں نے ایک ساتھ، ان پرحملہ کردیا۔

اسکی کوئی وجه نه معلوم ہوسکی۔ گو وہ اس بات کو جانتے تھے گھ ان کا سرغنہ کر تب کرتے وقت اپنے جسم کا توازن قائم نه رکھنے کی وجه اکثر گر پڑتا تھا اور غالباً یه اسی کی شرارت ہوگی ان کو غصه جسقد ر جلد آتا ھے اتنا ہی جلد آتر بھی جاتا ھے۔ چنا نچه اکثر دیکھا گیا ھے که ایک ہاتھی سرکس میں بگڑ کر بہت سانقصان کرنیکے فوراً ہی بعد نہایت خاموشی کے ساتھ کسی مانوس آدمی کی آواز پر اپنے اصطبل کو واپس چلاجاتا ھے۔

بعض اوقات، حیوانات ذرا ذرا سی باتوں پر نا را ض ہو کر
ا پنے مخالف کو جان سے مار ڈالتے ہیں جس کیائے بعد میں ان کو
پچھتا، پڑتا ہے۔ کیونکہ غصہ کی حالت میں وہ بالکل بے قابو ہوجاتے
ہیں یہ بات حیوانوں ہی تک محد ود نہیں، بلکہ عد الت کی رپورٹوں سے
پتہ چلتا ہے کہ انسان بھی ، بعض وقت ، غصہ میں ایسے ہی شدید
جرم کر بیٹھتا ہے۔

اگر غور ہے دیکھا جائے تو معلوم ہوگا کہ غصہ ، دراصل ایک قسم کی « محتصر سی دیوانگی » ھے جیسا کہ کسی رومن شاعر نے کہا ھے ، اور اس کا زیادہ تر انحصار حیوانوں میں غذاکی نوعیت پر ہوتا ھے جو ان کے جذبات کو بے حدمتاثر کرتی ھے۔ کچا گوشت کھانے سے حیوانوں میں خونخواری پیدا ہوتی ھے۔ اور زیادہ کھانے سے وہ ذرا ذراسی باتوں پر انتہائی فصہ اور خوفناک حرکتیں کرنے لگتے میں۔ کسی قدر بھو کے رہنے یا کم غذا پانے سے حیوانوں کا دماغی توازن برقرار رہتا ھے اور وہ اچھی حالت میں رہتے ھیں۔

بعض اوقات سنجیدہ سے سنجیدہ آدمی بھی غصد کی حالت میں حیوانوں کو اس بیدردی سے مارتے اور سزا دیتے ھیں کہ نہ صرف ان کے جسم ، بلکہ ان کے جذبات کو بھی سخت صدمہ پہنچتا ھے اور یہ بات ان حیوا نوں کے مستقل غصہ اور ناراضگی کا سبب بن جاتی ھے ۔

مناسب ہوگا کہ جب ہم عام یا پالتو حیوانوں کے ساتھہ سخت برتاؤ کریں تو ان کے فخر اور خود داری کے جذبات کا ضرور لحاظ رکھیں۔ حیوانوں میں ذاتی حود داری اور مرتبه کا احساس بہت قوی ہوتا ھے اور وہ اس بات کا بہت خیال رکھتے ھیں۔ کسی فوج کے ایک گھوڑے کے کردار پر نظر ڈالتے تو معلوم ہو گا کہ اسے اپنی ایک گھوڑے کے کردار پر نظر ڈالتے تو معلوم ہو گا کہ اسے اپنی اہمیت کا پورا پورا احساس ہوتا ھے۔ اور یہ بات وہ اپنے اقاکی ستائش میں پاتا ھے۔ گانے والے پرندے ، جب مقابلہ میں دوسرے ستائش میں پاتا ھے۔ گانے والے پرندے ، جب مقابلہ میں دوسرے حریفوں سے شکست کھا جاتے ھیں تو وہ اپنے زخمی جذبات اور احساسات کو خاموش رھ کر چھپاتے ھیں اور فتحمند حریف کی موجودگی میں ذرا بھی نہیں گاتے۔

اسی طرح ، متعدد حیوانوں میں اپنی تعریف سے متاثر ہونیکا احساس بہت زیادہ ہوتا ہے تعریف جب قدر او وقعت کے ساتھ، کی جاتی ہے تو حیوانوں کی تعلیم و تر بیت میں اس سے بڑے مفید نتیجے نکانے ہیں تعریف ، الفاظ ، اشاروں اور نظروں سے بھی کیجاتی ہے اور غذا کی صورت میں بھی۔ کتے ، گھوڑے اور خجر کیجاتی ہے اور غذا کی صورت میں بھی۔ کتے ، گھوڑے اور خجر

تعریف کو اتنا ہی پسند کرتے ہیں جتنا کہ ایک انسان کا بچہ۔ ہم میں سے اکثر اس بات کو محسوس نہیں کرتے کہ فخر کرنے کا یہ احسا س ان کو وراثت میں ملا ہے۔ مور کو اپنے رقص پر بڑا فخر اور ناز ہوتا ہے ۔ ہے اور انسان ، اس کیے فخر سے اپنے فخر کو تشبیع، دیتا ہے۔ اسکی خوبصورت دم اور دلکش رقص کی ادائیں اسکے اندر یہ جذبہ پیدا کرتی ہیں کہ مورنیاں اسکے حسن سے ضرور متا ثر ہوتی ہوں گی ، اور یہ واقعہ بھی ہے کہ مور قدرت کی پیدا وار کا ایک نہایت خوبصورت اور خوش نما نمونہ ہے۔

اکثرگروہ کے حیوانات، جو مل جلکر ایک جگه رہتے ہیں،
اپنا ایک سرد ار مقرر کرلیتے ہیں۔ سرد ارکو اپنے مرتبه کا بڑا احساس
اور اسپر بڑا فخر ہوتا ہے ، اور وہ اپنے اس فخر کو اپنی جسمانی
طاقت اور دو سرے حریفوں پر فتخ پانے سے قائم رکھتا ہے۔ اگر
سرد ارکسی دوسرے گروہ کے زیادہ نوجوان اور طاقتور فرد سے ہار
جائے تو اسکا فخر اور اعزاز سب ختم ہو جاتا ہے، اور جیتنے والا
اسکی جگه لے لیتا ہے۔ شکست خوردہ، سرد ار اس گروہ کو چھوڑ کر
کہیں اور چلا جانا ہے ، اور عموماً ندامت اور شرم کے احساس
سے رفته رفته گھٹ گھٹ کر مرجاتا ہے۔

فخر کا اظہار، ایک حیوان کی رفتار اور اسکے طرز عمل سے بھی ہوتا ہے۔گا ئے میں فخر کا جذبہ بہت زیادہ پایا جاتا ہے۔ مختلف

قسم کے پرندوں میں اپنی جسمانی خوبصورتی کا احساس قوی ہوتا ہے اور وہ اسپر فخر کا اظہار طرح طرح سے کرتے ہیں۔

حیوانوں میں ماد رانہ فخر کا اظہار بہت عام ھے۔ مثلاً بلی،
کتے اور مرغیاں اپنے بچوں پر بہت فخر کا اظہار کرتی ھیں۔ وہ
اسی طرح اپنے بچوں پر مغرور ہوتی ھیں جس طرح انسان۔ حیوانات
اپنے ساتھ، بے اعتمائی اور بے پروائی برتے جانے ، اور نا انصافی
کئے جانیکا احساس بخو ہی رکھتے ھیں ، اور ایسی با توں سے انکے
جذبات فخر کو بہت ٹھیس لگتی ھے۔ لہذا ہم کو چاہئے کہ حیوانوں
کے ان تمام جذبات اور احساسات کا خیال رکھتے ہوئے ہمیشہ
ان نے اچھا برتاؤگریں۔

چھٹا باب

حیوانوں کی ذہانت

کیا حیوانات میں ذیا نت پائی جاتی ہے؟ ذیانت کا مطلب یہ ہیکہ ایک جانور کوئی کام خاص و جوہ اور اسباب کے تحت انجام دے اور اس میں ایک فیصلہ کن قابلیت اور مقصد کو حاصل کرنیکا احساس موجود ہو اس مقصد کے حصول کے لئے وہ عملی جد و جہد کر سکتا ہے۔ اسکے برعکس جبلت (یعنی پیدائشی عادت) وہ ہے جسکے زیر اثر ایک حیوان، اند ھا دھند کوئی کام کرتا ہے اور جس کیلئے اسے ذیا نت یا قوت استد لال سے کام لینے کی ضرورت نہیں ہوتی۔ بلکہ وہ خاصیتیں یا تو وراثناً منتقل ہوتی ھیں یا بیرونی حالات سے متاثر ہو کر وہ ایک نا معلوم منزل پر پہنچنے کی کوشش کرتا ہے۔

لیکن حیوانوں کے متعلق اس بات کا جاننا آسان نہیں ہے کہ
وہ کس وقت پیدا اشی عادت (جبلت) کے تحت کام کر رہے ہیں
اور کس وقت ذہانت سے کام لے رہے ہیں۔ یہاں چند واقعات اور
مشا بدے ایسے بیان کئے جانے ہیں جن سے حیوانوں کی ذہانت کا
بڑی حد تک اندازہ ہوسکتا ہے۔

اود بلاؤ (اوٹر) (شکل ۔ ٤) کا ، ذیا تکے اعتبار ۔ ۔ ، کتے کے بعد ہی دوسرا درجہ سمجھا جاتا ہے۔ چنانچہ بیا نکہا جاتا

ہے کہ ایک پروفیسر صاحبکے یاس اود بلاؤ کا ایک جوڑا تھا ۔ ایک مرتبه اود بلاؤ کی ما دہ حوض کے اندر منہہ میںگھاس دبائے ہوئے تیرکر دوسرےکنارہےکی طرف جارہی تھی ، تاکہگھاس لیجاکر اپنے مسکن میں رکھد ہے ، عـین اس حالت میں یرو فیسر نیے ا سکو اسكا نيام (ميڈم موسس) ليكر پكارا۔ و ، اپنا نام سن كر پروفسر صاحب کی طرف آنے کیلئے بلٹی ، لیکن کچھ سوچکر ٹمر گئی اور آنے میں پس و پیش کیا۔ پھر وہ گھوم کر دو سرے کنا رہے کی طرف بڑھی، تیزی سے تیر کر اپنے مسکن کے باس دوڑتی ہوئیگئی، و ہاں کھاس رکھدی اور پھر تیر کر پروفیسر کے پاس واپس آئی۔ اسکی عادت تھیکہ پروفیسر کی زبان سے اپنا مام سنتے ہی فوراً دوڑ کر اسکے پاس چلی جاتی تھی، لیکن اس خاص موقع پر پروفیسر کے پاس فورآ آنیکی کوشش ، اور ساتھ ہی کھاس کو اپنے گھر میں رکھنے کا ارادہ، د و نوں کیفیتوں کا بخو بی اظہار ہو رہا تھا۔ اس طرح اپنے مسکن میں جاکر گھاس رکھنے اور پھر پروفیسر کے پاس واپس آنے میں یقیناً اسکے ارا دے کو دخل تھا۔

ا نسان نما بندروں (یعنی میمون) میں ذہانت ، دو سرے تمام حیوانوں سے زیادہ پائی جاتی ہے۔ پروفیسرکو ہلر نے ایک میمون چمپانزی کی (شکل - ۲۲) دماغی قابلیتوں کا بہت محنت اور کاوش سے مطالعہ کیا ہے ، اور مفید نتائج حاصل کئے ہیں۔ اس نے متعدد قسم کے حیوانات کوایک ساتھ، دکھا اور ان پر ہے۔ شمار تجر ہے

کئے ۔ ایک تجر به میں یه ہوا که اس نے کہا نے کی چیزوں کو میمون کے پنجرے کے باہر کچھ فاصلہ پر رکھا۔ پنجرے کے اندر جو میمون تھا اسکے یا س پتلے اور موٹے بانس کے کئی ٹکڑے ڈال د نے گئے ، لیکن ان ٹکڑوں میں ایک بھی اتنا لانبا نه تھا که کھانے کی چیزوں تک پہنچ سکنا۔ لیکن ایک میمون نے یہ سوچا کہ اگر ایک پتلے ا نس کو ایک موثے بانس کے کہو کہلے حصے میں رکھا جائے تو وہ د ونوں ملکر زیادہ لانبے ہوجائیں کے اور غذا تک بہنچ سکیں گے۔ چناچه اس نے ایا ہی کیا۔ اس کے بعد سے یہ بات میمون کے ذہن نشین ہوگئی کہ حسب منشا ، لکڑی کو کس طرح جوڑکر لا نبا بنایا جاسکتا ہے۔ ان چمپانٹریوں کے پنجروں کے قریب روٹی کے ٹکڑے مختلف فاصلے پر ڈال دئے جاتے تھے جن کو کھانے کی غرض سے مرغیاں اس طرف جاتی تھیں اور جب وہ روٹی کے ٹکڑے اٹھانے لگتیں توکوئی ایک میمون لکڑی لے کر یکایک مرغیوں کے جسم میں چیھو دیتا ، جس سے مرغیاں اچھل کر بھاگ جاتی تھیں اور بندر خوش ہوتے تھے۔ کیا ان تمام مثالوں سے یہ بات ثابت نہیں ہوتی کہ ان میں ایک قسم کی شرارت آ میز ذیانت اور قوت ا -تد لا ل موجود ہوتی ہے جو فطری تةاضے کی اندھا دھند پیروی پر مبنی نہیں ہوتی؟

لندن کے حیوانیا تی باغ (یعنی چڑیا گھر) کے متعلق ایک واقعه یه بیان کیا جاتا ہے که دو فوجی سپاہی ایک ہاتھی کے کہرے کہرے کے متعلق ایک ہیا تھی کے کہرے کہ دو فوجی سپاہی ایک ہاتھی کے کہرے کہ کہرے کے تھے۔ لیکن جب کے قریب کھڑے ہوئے اس کو روای دکھلا رہے تھے۔ لیکن جب

یا تھی ان کی طرف روٹی لینے آتا اور اپسنی سونڈ یا ہر نکالتا تو و ہ لوگ روٹی ہٹالیتے۔ انہوں نے اس طرح ہاتھیکوکئی بار پریشانکیا۔ چند لڑکے جو و ہاںکھڑے تھے، اس تماشے پر قہقمہ لگا تے، خاص طور پر اس وقت جب ہاتھی مایوسیکے ساتھہ روٹی نہ یاکر واپس جاتا تھا۔ اس طرح چند منٹگذرگئے۔ ایک مرتبہ ہاتھی کاہرے کے دو سرے کونے کی طرف گیا جہاں پانی کا تل تھا اور جس سے پانی قطره قطره ٹیک رہا تھا۔ اپنی سونڈ ٹونٹی میں لگا کر بہت دیر تک باتھی و باں کھڑا رھکر سونڈ کے اندر پانی جمع کرتا رہا۔ دو نوں سیا ہی ابتک و ہیںکھڑے ہوئے تھے۔ چنانچہ پاتھی و ہاں سے انکی طرف آیا اور اپنی سونڈ کا پانی اس زور سے ان دو نوں پر بھیکا کہ ان کی آنکھ. ، ناک اور کان میں چلاگیا اور وہ دونوں پریشان ہوکر و یاں سے بھاگے۔ ہاتھی خاموشکھڑا اس منظرکو دیکھتا رہا ۔

میرے خیال سے انتقام (بدله لینا)، حافظه، ذہا نت اور قوت استدلال کو جانچنے کی بہترین کسوٹی ہے ایک مرتبه کا ذکر ہے کہ ایک مورنی ایک کھیت میں خاموشی سے دانه چگ رہی تھی۔ ایک مورنی ایک کھیت میں خاموشی سے دانه چگ رہی تھی۔ ایک مور اسکے پاس آیا اور اسکو چونچ ماری۔ مورنی نے دانه چگنا چھوڑ دیا اور اسکی طرف پائی وہ مقابله کی تاب نه لاکر؛ وہاں سے بھاگا۔ مورنی نے اسکا تعاقب کر کے اسکو پکڑ لیا اور چونچ سے خوب جھنجھوڑا، پھر جب وہ اسکی گرفت سے آزاد ہوکر پھاگا تو مورنی نے پھر اسکا پیچھا کیا اور اسکی گرفت سے آزاد ہوکر بھاگا تو مورنی نے پھر اسکا پیچھا کیا اور اسکو ایک گھنٹه تک بہت

عصد کے ساتھ چونچ سے نوچتی رہی، یہاں نک کہ وہ بہت بے حال موکر بھاگا اور قریب کی ایک جھاڑی میں چھپ کر جان بچائی۔

حیوا نوں میں ، کتا سب سے زیادہ ذہین سمجھا جاتا ھے اور اسکی وجه یہ ھے کہ وہ سیکڑوں برس سے انسان کا رفیق چلا آر ہا ھے اور اسکی ذہانت میں زیادہ تر انسان کی تر بیت کے اثرات موجود ہوتے ھیں جو اُس نے کتے کو دی ھے ۔

كتے كے بعد ذيا نت ميں بلي كا درجه ھے۔ عام طور پر تو یہ خیال کیا جاتا ہے کہ وہ چور اور ڈاکو ہے اور اسکا انس اور پیار محضکھانے کی حد تک ھے ، اور یہ کہ وہ کسی ادمی سے مانوس ہونیکی بجا ئے کسی مکان سے مانوس ہونا زیادہ پسند کرتی ہے ۔ لیکن واقعہ یے ہےکہ بلی ایک نہایت ہی پیارا اور انسان سے جلد مانوس ہونیوالا حیوان ہے۔ ایک ما ہر حیوانیات مسٹر ونزیل نے اپنی بالتو بلی کا ایک د لچسپ واقعه یوں بیانکیا ہےکہ انکی پالتو بلی اور پا لتوکتے میں بڑی دوستی ہوگئی تھی۔ و ہ دونوں ایک ہی برتن میں کھاتے، ایک ہی بستر پر لیٹنے، اور ایک ساتھ تفریح کو جایا کرتیے تھے۔ ایک مرتبہ مسٹر ونزیل نے ان کی دوستی کا امتحان لیا ، وہ اس طرحکہ ایک مرتبہ جب خود بھنا ہوا تیتزکھا رہا تھا تو اس نے صرف بلی کو اندر آنے دیا اور کتے کو کمرے کے باہر ہی دو کدیا ۔ اور اپنے ساتھہ بلیکو خوب کھلایا ، اسکے بعد پرغدے کے بچے ہوئے حصے کو ایک نعمت خانه میں رکھدیا جسکے دروازے کو اراد تا

بلا قفل اگائے چھوڑ دیا گیا تھا مسٹر ونویل نے اب بلی کو کمرے سے با ہر جانے کی اجازت دیدی اور اسکو دیکھتا رہا کہ وہ کیا کرتی ھے۔ بلی کمرے سے نکل کر کتے کو تلاش کرنے لگی اور جبکتا ملگیا تو دونوں ایک دوسرے کے پاس پہنچ کر آہستہ آہستہ غرانے لگے۔ اسکے بعد ہی دونوں کمرے میں واپس آئے۔ بلی نے نعمت خانہ کا دروازہ کھولا اور اندر داخل ہو کر تیتر کے بچے ہوئے حصہ کو کھینچ کر با ہرگرا دیا جسکو کتے نے کھالیا۔

پرندوں میں ذیا نت کے اعتبار سے کو ا بہت ہوشیار اور چالاک سمجھا جاتا ہے ، اور دوسر سے پرندوں میں طوطے کی ذیا نت بہت مشہور ہے ۔ جس موزونیت کے ساتھ یہ پرندہ ، سنی سنائی با توں کو ادا کرتا ہے اسکی نظیر نہیں ملتی ۔ مسٹر آڈوبن کا خیال ہے کہ طوطا چار سے زیادہ تک گن نہیں سکتا ۔ لیکن یہ صلاحیت بھی پرندوں کی نہایت ذہین جماعتوں میں پائی جاتی ہے۔

حیوانوں میں گننے یا اعداد شماری کی صلاحیت بہت ہی
کم ہوتی ہے ۔ چنا نچہ بلی کیے متعلق ایک مشہور عالم حیوا نیات
مسٹر ڈیلائنس کا بیان میے کہ وہ صرف دس تک گن سکتی ہے۔
بعض لوگوں کا خیال ہے کہ وہ صرف تین یا چار تک ہی شمار کر سکتی
ہے ۔ کیو نکہ بچوں کی پیدائش کے بعد جب اس کے غیاب میں
چند بچوں کو ہٹا لیا گیا تو وا پس آنے پر اسے بچوں کی کمی
محسوس نہیں ہوئی ۔

پرو فیسر ڈیلائنس کا خیال ہے کہ گھوڑے بہت اچھی طرخ گن سکتے ہیں اور ایک خاص گھوڑے کے متعلق ان کا بیان ہے کہ وہ پچیس تک بڑی آسانی سے گن سکتا تھا۔ کتے ، اعداد شماری کی بڑی اچھی صلاحیت رکھتے ہیں۔ چنا نچہ بعض ملکوں میں انہیں بھیڑ وں کے گلوں کی نگہا نی کرنیکے لئے رکھا جاتا ہے اور اس لحاظ سے یہ بعض نہایت قدیم وحشی انسانوں سے بھی ممتاز سے شیت رکھتے ہیں۔ کیو نکہ دریا فت کیا گیا ہے کہ اسٹر بلیا کے بعض نہایت قدیم یا دیا گیا ہے کہ اسٹر بلیا کے بعض نہایت قدیم یا دیا دو اسٹر بلیا کے بعض نہایت قدیم باشندے یا نچ سے زیادہ نہیں گن سکتے تھے۔

یا تھی کی ڈ ہانت کے متعلق ایک سیاح مسٹر بل کا بیان ھے کہ انہوں نے ایک گاؤں میں ایک یا تھی کے متعلق سنا تھا کہ ایک مرتبه وه ایک و زنی درخت کا تنه کهینچ ر با تها تو اس اثناء میں وہ کام چھوڑ کر جنگل کی طرف بھاگ گیا ۔ مہاوت نے سوچا کہ اب وہ ہمیشہ کے لئے بھاگ گیا ہے اور شاید پھر کبھی واپس نه آئے گا، ایکن اسے یہ دیکھ کر تعجب ہوا ہو گا کہ فرار شدہ ہا تھی ڈیڑھ یا دو زگھنٹو ں کے بعد واپس آیا اور اسکے ساتھ دو جنگلی یا تھی اور بھی تھے جنکو وہ سمجھا بجھا کر اپنے سا تھ. اس لئے لایا تھا کہ وہ دونوں بھاری بوجہ کو کھینچنے میں اسکی مد د كريں _ چنانچه مهارت خاموشي سے ان كو ديكھتا ريا _ ان دونوں نئے ہاتھیوں کی مدد سے پالتو ہاتھی نے اپنا کام پورا کرلیا اور وہ دونوں با تھی کام ختم کرکے جنگل کو واپس ہو گئے ۔ مسٹر پر گاد کا بیان ھے کہ فرانس کے دیہا توں میں کسان شكار كرنيكے لئے جو كتے پالتے ھيں وہ بڑے ہی چالاگ اور ساتھ ہی ساتھ مکا ر بھی ہوتے ہیں ۔ جبوہ جنگاوں میں اپنے أقاؤں کے مانیہ خرگوش کا شکار کرنے جاتے میں اور خرگوش کولی کا نشانه بنتے میں تو کتے شکار لانے کے لئے دوڑتے میں ـ لیـکن بعض وقت، جب شکار دور چلا جانا ھے اور کتا چاہتا ھے کہ اسکو خود ہی ہضم کر جائے ، تو وہ اس بہانے کے ساتھ آقا کے پاس واپس آتا ھے کہ جیسے شکار اسے نہیں ملا ۔ لیکن وہ کرتا یہ ھے که شکار کو پکڑ نے کے بعد یا تو اسے زمین میں کہیں د با دیتا ھے یا پھر حہاڑ یوں میں چھیا دیتا ھے تاکہ فرصت کے وقت اسکو اطمینان سے کھالے ۔ اس کے بر عکس بعض دو سرے فرانسیسی شكارى كتے اس معاملے میں بڑے ہی ضبط كے يا بند اور ايماند ار ہوتے ہیں اور وہ سارے کا سارا شکار بلا کسی عذر و حیلہ کے أقا کے سامنے لا کر رکھدیتے ھیں اور اس میں سے ذرا سا بھی ا نہیں چرا تے ۔

چوھوں کے متعلق ایسی بہت سی کہا نیاں مشہور ھیں جن سے انکے آپس کے اتحاد اور ایک ساتھ، ملکر کام کرنے کی مثال ملتی ھے۔ ان میں سے ایک یہ بہت سے چوھے ملکر ایک بڑے انڈے کو ڈھکیل کر اپنے مسکن کے اندر پہنچاتے ھیں ۔

عملی ا تحاد اور ا تفاقکی بهترین مثالین ، بعض ادنی درجا کی مخاوق مثلاً کیڑوں ، چیونٹی ، شہدگی مکھی اور دیمک وغیرہ میر بھی ملتی ہیں ۔ گو ان کی بعض عاد تیں جبلی (بعض پیدائشی) ہو تی ہیں ، پھر بھی ایک حد تک انمیں حافظہ اور ذیانت مو جود ہونیکی بیسیوں مثالیں ملتی ہیں ۔ ذیانت کی مو جودگی کا پته کسی حد تک پیسیوں مثالیں ملتی ہیں ۔ ذیانت کی مو جودگی کا پته کسی حد تک پہلیوں میں بھی چلتا ہے ، وہ اس طرح کہ وہ ایک ہی مقام پر چارہ پانیکے انتظار میں جمع ہوتی ہوئی نظر آئینگی ۔

پروفیسر فرانسس پٹ کا بیان ہے کہ ذہانت اور قوت استدلال،
ہر قسم کے حیوان میں پائی جاتی ہے ، البتہ اس قوت میں درجہ به
درجہ فرق پیدا ہو تا گیا ہے ۔ مثلاً ایک فلسفی کی ذہانت، ایک
بچے کی ذبانت ، ایک کتے کی ذہانت اور کیڑے کی ذہانت ۔
لیکن اس حقیقت سے انکار نہیں کیا جا سکتا کہ سب میں یہ قوت
ایک ہی نوعیت کی ہوتی ہے ۔

ساتراں باب

حیوا نوں کی سوسائے ٹی

(یعنی سماج)

سوسائٹی (یا سماج) سے مراد بہت سے افراد کا ایک مجموعہ ہے جوکہ ایک ہی جگہ رہتا ہے اور اسطرح متعدد افرادکے ایک ساتھ، رہنے کی وجہ سے وہ ایک دوسرے کو فائدہ پہنچا نیے ہیں۔ ان افرادکی مشترکہ زندگی کے طور طریقوں کو سماجی زندگی کہتے ہیں اور ایک خاص سوسائٹی کی خاصیتیں ان کے افراد کے کردار کے لحاظ سے متعین کی جاتی ہیں۔

انسانی سوسائی حیوانوں کی سوسائی سے مختلف ہوتی ھے
بالکل اسی طرح جیسے کہ انسان کی « جاننے کی قابلیت » اور اپنے
اطوار میں تبدیلیاں پیدا کرنے کی صلاحیت اور حیوانوں کے مقررہ
کردار اور اصول زندگی میں فرق ہوتا ھے۔ انسانی سوسائی بدلتی
دہتی ھے ، لیکن حیوانی سوسائیٹیاں ہمیشہ ایک ہی راستہ اور طریقہ پر
چلتی رہتی ھیں۔ انسانی سوسائی کو خود انسان نے بنایا ھے اسکے
برعکس حیوانی سوسائیٹیاں پہلے ہی سے معین ہوچکی ھیں اور ان میں
کوئی تبدیلی مہیں کیجا سکتی ۔

بر قسم کی سوسائیٹیاں ، دراصل ان اختلا فات اور فرق پر
مبنی ھیں ، جو زندگی میں سہولت پیدا کرنیکے لئے مختلف جماعتوں
کے افراد میں پائی جاتی ھیں ، اور جن میں تقسیم کار کا اصول پایا
جاتا ھے۔ لیکن انسان میں جو فرق موحود ہوتا ھے وہ صرف جنسی
ھے۔ دوسری سماجی اور سوشیل جماعتیں خود انسان کی بنائی ہوئی
ھیں۔ چیوٹی ، مکھی ، دیمک ، اور زنبور (بھڑ) میں سماجی مرتبه
پہلے ہی سے معین شدہ ہوتا ھے ، یعنی یہ کہ افراد پہلے ہی
سے خاص خاص قسم کے پیدا ہوتے ھیں ، جنکو کارکن (ورکر)
سپاہی (سولجر) اور حکمران جماعت (یعنی ملکه اور بادشاہ)
کہا جاتا ھے۔ (شکل۔ ۱۲ دیمک ، کارکن ، سپاہی ، ملکه اور بادشاہ)

دیمک کی سماجی زندگی

دیمک گرم ملکوں میں پائے جانیوالے کیڑوں کی ایک نہایت اسم جماعت ہے۔ یہ کیڑے سوسا ٹٹی بنا کر رہتے ہیں۔ اسکے افراد تین قسم کے ہوتے ہیں۔

۱۔ کارکن (ورکر) ان میں نر اور مادہ دونوں ہائے جاتے ھیں مگر بانجھ ہوتے ھیں اور یہی بستی کے تمام انتظامات کے ذمه دار ہوتے ھیں۔ یعنی گھر (شکل۔ ۱۱ و ۱۲) بناتے۔ بستی کے تمام ارکان کے لئے غذا مہا کرتے۔ اور اسکی ناقص اور بیکار چیزوں کو بستی

کے با ہر لیجا کر پھیکتے ھیں۔ یہ بچوں کی پرورش بھی کرتے اور اسکے علاوہ ، اور وہ تمام کام انجام دیتے ھیں جنکا تعلق بستی کی حفاظت ، دشمتوں سے ازائی ، یا نسل کی افزائش سے نہیں ہوتا . یہ بستی میں سب سے زیادہ ہوتے ھیں ۔

۲- سپاہی (سولجر) ان میں بھی نر اور مادہ دونوں ہوتے ھیں لیکن بانجھ، حالت میں۔ انکاکام بستی کی حفاظت کرنا ھے۔ یہ بستی میں داخل ہونے کے راستہ کی نگہانی کرتے اور حملہ آوروں کا مقابلہ کرتے ھیں۔ اسکے علاوہ جہاں ان کی امداد کی ضرورت ہو و ہاں کارکن (ورکر) افراد کے ساتھ، جاتے ھیں اور ملکہ کے لئے محافظی دستہ (باڈی گارڈ) کاکام بھی انجام دیتے ھیں۔ یہ بستی کا اور کوئیکام نہیں کرتے ۔ صرف « لزتے » ھیں۔ یہ کام سوسائیٹی انکے لئے مقرر نہیں کرتی ، بلکہ ان میں پیدائشی طور پر اس کام کی صلاحیت مقرر نہیں کرتی ، بلکہ ان میں پیدائشی طور پر اس کام کی صلاحیت موجود ہوتی ھے ۔ ان کے جسم زیادہ مضبوط اور ان کے جبڑے زیادہ موجود ہوتی ھے ۔ ان کے جسم زیادہ مضبوط اور ان کے جبڑے زیادہ موجود ہوتی ھے ۔ ان کے جسم زیادہ مضبوط اور ان کے جبڑے زیادہ میں ۔

۳۔ حکمران طبقہ (را ٹبائی) ان میں ملکہ اور شاہ شامل هیں۔ یہ نہ تو بستی کا کوئی کام کرتے ہیں اور نہ اؤ تے ہیں۔ ان کا صرف ایک ہی کام ہے، یعنی نسل کی افزائش کرنا۔ انکی ایک نمایاں خصوصیت یہ ہے کہ ان کے جسم میں پروں کے جوڑے پائے جاتے ہیں جو کارکن (ورکر) اور سپاہی (سولچر) میں نہیں ہوتے، اور جب وہ بڑے ہوگر بالغ ہوجاتے ہیں تو بستی سے بہت بڑی تعداد

میں نگلکر « پرواز » کرتھے ہیں۔ اسی اڑانگے دوران میں نر اور مادہ کا ملاپ یا سنجوگ عمل میں آتا ہے ، یعنی اس ملاپ میں ، ایک بستی کے نر اور مادہ افراد ،کسی دو سری بستی کے نر اور مادہ افراد میں جنسی طور پر خلط ملط ہو جاتے ہیں ۔

سنحوگ (یعنی جنسی ملاپ) کے بعد ما دہ دیدک ، یعنی ملکہ ، انڈے دینے کیلئے کسی ایک مقام کو منتخب کرلیتی ہے اور پھر وہاں نئی بستی کی تعمیر کا کام شروع ہوتا ہے اب ملکہ کے پنکھ، اور پر گرجاتے ہیں اور وہ گھر کے اندر قید کردی جاتی ہے۔ ہس میں الڈے دینے کی صلاحیت غیر معمولی ہوتی ہے۔ اسکا صرف ایک ہی کام ہوتا ہے کہ وہ انڈے دیتی رہے ۔ بستی کے کارکن اور سہا ہی اسکی حفاظت کرتے ، اور اسکے لئے غذا فراہم کرتے رہتے ہیں۔ اسکے سوا ملکہ کوئی اور کام نہیں کرتی۔ اب وہ ایک ، ایڈا ہیں۔ دینے والی مشین، کی حیثیت اختیار کرایتی ہے۔

یک جنسی سماجی نظام

شہد کی مکھی کی سوسا ٹیٹی (شکلیں۔ ۱۳ و ۱۶) چیو نایوں کی سوسا ٹیٹی سے اس امر میں مختلف ہو تی ھے کہ اس میں صرف ماد ائیں شامل ھیں ، اور و ہی پوری بستی پر حکومت کرتی ھیں۔ اس بستی کے افراد بھی مختلف د رجوں میں رکھے جاتے ھیں یعی کارکن (ورکر) سپاہی (سولجر) ملکہ اور شاہ۔ان میں اول الذکر دوگروہ،

مادہ ہوتے ہیں۔ نر ، بستی میں صرف مادہ کے لئے محفوظ رکھا جاتا ہے۔مادہ مکھیاں پوری بستی پر ایک بے لکھے ہوئے قانون کے مطابق حکمرانی کرتی ہیں۔ قانون کی پابندی ان کے عصبی نظام (نروس سسٹم) میں پیوست ہوتی ہے۔

شہدکی مکھیون میں صرف ایک ہی مادہ انڈے دیتی ہے۔ اسکو « ملکه » کہا جاتا ہے ۔ یه «بستی کی ماں» کہلاتی ہے لیکن اسکی بالکلیہ اور آزاد فرما نروا نہیں ہوتی ۔

کارکن (ورکر) افراد مادہ ہوتے ہیں جن کا نشو و نما جنسی اعتبار سے پوری طرح نہیں ہوتا ۔ کارکن ، بہت تیز ، چست اور پھرتیاہے ہوتے ہیں اور انکی عمر بھی بہت کم ہوتی ہے ۔ البتہ ، «ملکه» سالها سال زندہ رہتی ہے لیکن کارکن مکھیاں مشکل سے چار مہینے تک زندہ رہتی ہیں ۔

جب شہد خوب جمع ہو جاتا ہے تو بستی کے تمام افراد
کی زندگی بڑی آ سانی اور ارام سے بسر ہوتی ہے ، اور اسکی
آبادی بھی بڑھ جاتی ہے ۔ کیونکہ شہد کی موجو دگی میں مادہ
مکھی یعنی «ملکہ» چھتے کے بڑے خانوں میں انڈے دیتی ہے ۔
ان انڈوں سے جو بچے نکلتے ہیں وہ آگے چلکر نر (یا نکھاو)
بن جاتے ہیں اسکے بعد ، کارکن مکھیاں چند خانے چھتے کے
بیرونی کناروں پر بناتی ہیں اور ان میں انڈوںکو رکھ دیتی ہیں

جن سے بعد میں مادہ مکھیاں بیدا ہوتی ہیں، اور جب ان سے بچے نکلتے ہیں تو انکی بڑی حفاظت کی جاتی ہے اور ان کو خوب غذا دیجاتی ہے اور اس طرح آخر میں ان سے چند نئی « ماکا ثین » بیدا ہوتی ہیں۔اسکے بعد بھر سنجوگ (یا جنسی ملاپ) کا موسم آتا ھے اور مکھیاں بستیوں سے نکل کر «عروسا نه پرواز» کرتی ھیں، اس پرواز کے دوران میں نر اور مادہ مکھیوں میں جنسی ملاپ (یا سنجوگ) ہوتا ہے ۔ بوڑھی ملکہ، چھتے کو چھوڑ کر نکلتی ہے اور ایک نیا مقام تلاش کر لیتی ہے اور بستی کی ایک بڑی تعداد اسکے ساتھ ہو جاتی ہے ۔ وہ سب اپنے ساتھ بہت سا شہد لیکر اڑتی ہیں اور کسی درخت یا کسی خالی چھتے میں آتی ہیں اور بھر سے نیا چہتہ اور نئی بستی بسنے لگتی ہے ۔ نر ، پرانی بستی میں چھوڑ دئے جاتے ہیں ، جہاں بہت سے نئے کارکن بیدا ہو جاتے ھیں اور جہاں چند روز کے بعد ایک نئی ملکہ بھی جنم لے لیتی ہے ، یه نر ، آزادی سے اڑ تے پھر تے ہیں اور بستی کے لئے کسی قسم کی محنت و مشقت نہیں کرتے ۔ مادہ اکیلی ہی پرواز کرتی اور ایک نئے نر سے سنجوگ کرتی ہے اور اسکے بعد بستی کو واپس اجاتی ھے اور پھر الڈے دینا شروع کرتی ھے ، اور و ہاں آئندہ موسمی پرواز تک قیام کرتی ہے ۔ اگر اس کے علاوہ اور نئی «ملکا ئیں» «عرو سا نه پرواز » کے لئے تیار ہو جا ئیں تو وہ انکو ڈ نک مار کر بلاک کر ڈالتی ہے ۔ کیونکہ وہ اپنے کسی «رقیب» کے وجود کو ، و باں ، گوارہ نہیں کر سکتی ۔ اگر شہد کی پیداوار کم ہو جائے تو «نر » تکایف اٹھا تے ہیں ، وہ بستی کے لئے اب بالکل بیکار ثابت ہوتے ہیں۔ لہذا کارکن مکھیاں انکو ڈ نک مارکر ختم کر دیتی اور ان کے جسم کو چھتے کے باہر پھیک دیتی ہیں۔

حیوانی دنیا میں ، یہ ایک نہایت عجیب و غریب قسم کا سماج ہے جسکو صرف مادہ مکھیاں چلاتی ہیں۔ غالباً اسکی ایک وجه یه بھی ہےکہ ڈنگ صرف مادہ میں پایا جاتا ہے۔

حیوانوں میں قو میت بھی یا ئی جا تی ھے ۔ چیونٹیا ن ، شہد کی مکھاں اور دیمک سماجی کیڑے (یا حشرات) سمجھے جاتے ھیں اور یه قدرتی سماج (یعنی سوسائٹی) کی سب سے برتر اور او نچی جماعتوں کی نما ثندگی کرتے ہیں۔ان میں قومیت پوری طرح نشوو نما پاتی ہے ۔ ہر فرد اپنی اپنا کام کرنے کیلئے پیدا ہے تا ہے اور مرنے تک نہایت مستعدی سے اپنے فرائض انجام دیتا رہما ہے۔ پروفیسر جے۔ایچ ۔ کو مستاک کا بیان ہےکہ «اگر کوئی سیاست دان یا فاسفی ایک کا مل اشترا کی جماعت کا مطالعه کرنا چا ہتا ہے تو اسے چاہئے کہ وہ انسانی ادنی کوششوں کی تو اریخ کو اٹھا کر طاق میں رکھدے ، اور جاکر چیوٹیوں کی کسی بستی کو غور سے دیکھے ، اور اسکے حالات معلوم کرے ۔ و ہاں اُسے دو ست، بوی یا بچے کی محبت نظر نه آئے گی ، بلکه بستی کے تمام افراد میں ، ہر فرد کی محبت کار فرما دکھلائی دیگی ـ اس میں جوکچھ

كيا جاتا ھے ، سب كى بھلائى كے لئے ہوتا ھے ، كسى ايك فرد کے لئے نہیں ۔ حکمر ان جماءت جنگ کرتی ھے ، وہی سب کے لئے غذا فراہم کرتی ، بچوں کی پرورش کرتی اور سب کی مالک ہوتی ھے ۔ و ہاں ا سے موجودہ سوسائلی کے حالات سے کوئی شکایت نه ہو گی ، اور نه کسی قسم کی بغاوت کا احساس ـ البته یہ ضرور ہےکہ ہر فرد کی قسمت کا تعین اسکی پیدائش سے ہوجاتا ھے اور ہر فرد بلا کسی چون و چرا کے اپنا کام کرنے لگتا ھے ـ وہ (یعنی سیاستداں یا فلسفی) دیکھے گاکہ اس جماعت کے افراد میں ہمت ، و طن پرستی ، وفا شعار ی اور کبھی نه تھکنے والی مشقت کا جذبه موجزن ہے- وہ یہ بھی دیکھے گاکہ جنگ کرنا، غلام بنانا اور د وسری جماعتوں اور افرادکے حقوقکی طرف سے انتہائی نفرت برتنے کا جذبے بالکل اسی طرح ان میں بھی کا رفرما نظر آتا ھے جسطرح خود انسانی اقوام میں ۔

سماجی ، ریڑھ دار حیوانوں میں صرف چند پرندے اور دودھ پلانے والے حیوانات (یعنی میمل) شاملکئے خاتے ہیں۔ ان میں سماجی نشو نما بہت ہی کم ہوا ہے اور پیدایشی طور پر کوئی قومیت موجود نہیں ہوتی ، بلکہ صرف جنسی امتیاز پایا جاتا ہے ، جسکی وجه سے نر افراد میں لڑنے اور حفاظت کرنے کیلئے بعض اعضا موجود ہوتے ہیں اور مادہ بچوں کی پرورشکاکام انجام دبتی ہے۔

پرندوں میں ایک بہت ہی سادہ سماجی نظام پایا جاتا ہے۔
مثلاً کوے اور بوزنه ، دوسرے افرادکو خطرے سے آگاہ کردیاکرتے
ہیں۔ ان کے سرد اروں میں ایک طرح کی ذمه دار نه ذہنیت پائی جاتی
ہیے۔ اور وہ کسی خاص مقام پر پوری طرح قبضه کرلینے کیے مجاز
بھی سمجھے جاتے ہیں۔ ان باتوں میں ہم ایک اونچے درجه کی
سماجی ذہنیت کے آثار دیکھتے ہیں۔

الثهواب باب

حیوا نوں کی تربیت اور اسکے فائد ہے

جب کبھی انسان یا حیوان مل جلکر ایک جگه رہنا چاہتے تو وہ اپنی اس جماعت کی ترقی، حفاظت اور آسائش کے لئے بعض قانون بنالیتے ہیں۔ اس لحاظ سے ان میں ایک دوسرے کے درد دکھ، میں شریک ہونے کا جذبه اور تھوڑی بہت قربانی اور ایٹار کرنے کی صلاحیت بھی ہونی چاہئے۔ یه بات اسان کی سوسائٹی میں بھی پائی جاتی ہے اور حیوانی گروہ میں بھی، اور یہی وجه ہے کہ انسان اور حیوان دونوں اجتماعی زندگی میں کوئی دقت اور پریشانی محسوس خیوان دونوں اجتماعی زندگی میں کوئی دقت اور پریشانی محسوس نہیں کرتے۔

انسان کی اعلی ذہانت کی وجہ سے جو ارتقائی حالات پیدا ہوگئے ہیں پالنو حیوان ، ان میں زندگی بسر کرتا ہے ، وہ اس کے بنائے ہوے گھروں میں رہتا ہے اور انسانی تہذیب کی خوبیوں سے فائدہ اٹھاتا ہے۔ بعض حضرات یہ اعتراض کریں گے کہ یہ کہنا غلط ہے کہ انسان حیوانوں کو ایسے حالات میں رہنے کا پابند بنا سکتا ہے جن کو خود قدرت نے ان کے لئے نہیں بنایا ، اور یہ کہ وہ آزاد انه حالت میں موجودہ حالت سے کہیں زیادہ خوش اور آرام سے رہ سکتے حالت میں موجودہ حالت سے کہیں زیادہ خوش اور آرام سے رہ سکتے ہیں۔ اس کے جواب میں کہا جا سکتا ہے کہ زمانہ کی رفتا رکا رخ

بدلا نہیں جا سکتا ۔ حیوا نوں کی بہت سی جماعتیں ، صدیوں سے ، انسانوں سے مانوس چلی آر ہی ہیں اور اب اگر وہ الگکردی جائیں تو آنہیں اس جدائی کا ، اور انسان کی نگہانی سے محروم ہونے کا احساس ضرور ہوگا۔ مثلاً اگر مِم ایک اعلیٰ قسم کے پالتو کتے کو کسی جنگل میں اے جا کر چھوڑ دیں تو وہ و ہاں کیا محسوس کر بگا؟ اس میںکوئی شبہ نہیںکہ یہ غریب جانور ، زندہ ضرور رہے گا، ایکن ا س کی زندگی نها یت نا خوشگو ا ر اور غیر مطعثن ہوگی اور ا س کی اولاد کئی نماوں تک « قدرتی ماحول » سے نا مانوس رہے گی۔ چنا نچه ان کی آئندہ نسلوں کو اس قابل بنا نے کے لئے ، کہ وہ اپنے د وسرے رشته داروں کے مانند جنگل کی آزادانه زندگی سے پیوری طرح فا ثدہ اٹھا ئیں، اور اس سے مطمئن اور خو ش ہوں، ان کی فطرت سے ان خصلتوں کو د ور کر نا ہوگا جو انہوں نے مہذب اندانوں کے ساتھ، رہنے کی وجہ سے اپنے اندر پیدا کرلی ہیں۔

ہمارے پاس ایسا کوئی ذریعہ نہیں ہے جس سے ہم یقین کے ساتھ یہ یہ معلوم کرسکیں کہ آیا سب سے پہلے کئے اور بلیاں زبر دستی جنگل سے پکڑکر لائی گئیں اور انسان کے تعمیر کردہ مکانوں میں رہنے پر مجبورکیگئیں ویا یہ کہ وہ خود اپنی مرضی سے انسانوں کے ساتھ آکر رہنے لگیں۔

خواه یه صورت کچه چی ر چی ہو ، اب سمارا خیال یه هیے که دو طرفه بھلائی کی خاطر انسانوں اور بعض حیوانوں کو ایک دوسر سے

کے ساتھ۔ مل جلکر اس حالت میں رہنا چاہئے جس کو ہم ہ تہذیب ہ
کہتے ہیں۔ اور چونکہ تہذیب ، انسانی ذہنیت کی پیداوار ہے ،
اس لئے اس پر وا جب آنا ہے کہ وہ اپنے حیوانی رفیقوں کی زندگی
کو بہتر سے بہتر بنانے کی کوشش کرے ۔ وہ «طریقه» جس کے ذریعه
وہ اجنبی حیوانوں کو ، مہذب زندگی اختیار کرنے پر آمادہ کرتا ہے ،
« تربیت » کہلاتا ہے ۔

نئی اختیار کی ہوئی خصلتوں (یا اکتسابی عادنوں) اور جبلت (یعنی پیدائشی عادتوں) میں اختلافات پائے جاتے ہیں۔ انسان کے بچوں کو سماجی دنیا میں ایک خاص مرتبہ حاصل کرنے کے لئے تربیت دی جاتی ہے۔ اسی طرح ضروری ہے کہ حیوانوں کے بچوں کو بھی ایک خاص تربیت دی جائے تاکہ وہ آئندہ زندگی کے بچوں کو بھی ایک خاص تربیت دی جائے تاکہ وہ آئندہ زندگی میں مصیبت اور تکلیف نه اٹھائیں۔ نفسیاتی نقطۂ نظر سے یہ بات ثابت ہوتی ہے کہ کم عمری میں انسان اور حیوانوں کے بچوں کو جو تربیت دی جاتی ہے وہ بہت مفید ثابت ہوتی ہے اور اسکے اثرات تربیت دی جاتی ہے وہ بہت مفید ثابت ہوتی ہے اور اسکے اثرات بہت گہرے اور دیریا ہوتے ہیں۔

پھر کوئی وجہ نہیں کہ حیوانوں کو تر بیت دے کر انسان انکو اپنے کام کے قابل نہ بنا ئے۔ لیکن یہاں ایک نئی د شواری کا سامنا کرنا پڑتا ہے وہ یہ کہ بہت سے لوگ اس بات سے واقف ہی نہیں میں کہ مختلف حیوانوں کے بچے کب تک بچے رہتے ہیں اور کب جوان ہوجاتے ہیں اور عام طور پر ان کی عمر یں کیا ہوتی ہیں۔ مثلاً جوان ہوجاتے ہیں اور عام طور پر ان کی عمر یں کیا ہوتی ہیں۔ مثلاً

ہا تھی کو لیجئے۔ بیان کیا جاتا ھے کہ قید کی حالت میں اس کی عمر ایک سو تیس برس تک ہوسکتی ھے۔ یہ انسان کی موجودہ عمر سے تقریباً دوگا ہوتی ھے۔ ہا تھی سولہ برس تک لڑ کین کے نشو و نما کیے درجے طئے کرتا ھے۔ اس کے برعکس پالتو کتے کے بچے ایک سال میں جوان اور بالغ ہوجا تے ھیں۔ یعنی ، بچپن اور لڑ کین کے درجے طئے کرلیتے ھیں ، یہ دونوں حیوان انسان کے دوست ھیں ، درجے طئے کرلیتے ھیں ، یہ دونوں حیوان انسان کے دوست ھیں ، لیکن اگر ہاتھی کی تربیت کئی کئی سال تک جاری رکھی جاسکتی ھے لیکن اگر ہاتھی کی تربیت صرف چند مہینوں تک محدود رہنی چاہئے۔

اکثر اوقات سائنسی اخباروں اور میگزین وغیرہ میں ان سوالات

پر خیالات کا اظهار کیا جاتا ہے کہ ذیا نت کے لحاظ سے انسان کے
بعد ، کن حیوا نوں کا درجہ ہے اور ان کو تربیت دینے کا بہترین
طریقہ کیا ہوسکتا ہے ؟ جواب میں ہمیشہ اختلافات پائے جاتے ہیں،
لیکن اکثریت کی رائے کتے کے موافقت میں ملتی ہے ۔ اسکی وجہ
لیکن اکثریت کی رائے کتے کے موافقت میں ملتی ہے ۔ اسکی وجہ
سکی ذیا نت میں زیا دہ تر انسان کی اس تر بیت کے اثرات موجود
اسکی ذیا نت میں زیا دہ تر انسان کی اس تر بیت کے اثرات موجود

ذ ہا نت کے اعتبار سے کتے کا حریف ہاتھی سمجھا جاتا ہے اور اس طاقتور حیوان کی اس امداد سے ، جو اس نے انسان کی ، کی ہے ، اسکی ذ ہانت کی اہمیت اور بھی بڑ ہ گئی ہے لیکن دنیا کے تمام ہاتھیوں میں یہ بات موجود نہیں ہوتی ہاتھیوں کی فہم اور

ذہا نت کے قصے ساری دنیا میں مشہور ھیں ، وہ زیادہ تر ایشیائی ہا تھی سے تعلق رکہتے ہیں۔ اس کے برعکس اسکے آفریقائی رشته داروں میں یه ذہانت ، زیادہ اسمیت نہیں رکھتی ۔

ہاتھی کے بعد میموں (یعنی انسان نما بندر) کی فہم و ذہانت کا ذکر کیا جاتا ہے۔ اسکی ذہانت کے متعلق جرمنی کے ایک عالم، ڈاکٹر کو ہٹلرنے «میموں کی ذہانت » (دی مینٹیلٹی آف ایپس) کے نام سے ایک کتاب تصنیف کی ہے جس سے ان بندروں کی ذہانت کا ایک حد تک اندازہ ہوسکتا ہے (ملاحظہ ہو چھٹا باب، حیوانوں کی ذہانت کی ذہانت) ذہانت کے لحاظ سے پرندوں میں طوطے کو بھی بڑی اہمیت حاصل ہے جو سنی سنائی اور رٹی رٹائی باتوں کو بڑی عمدگی سے دھراتا ہے۔ امکے بعد بلی پالنے والوں نے بلی کی ذہانت کو بہت سراہا ہے اور اس میں کوئی شک نہیں کہ بلی بھی ایک ذہین حیوان ہے اور اسکی تربیت بھی آسانی سے کی جاسکتی ہے اور اس سے مفید کام لیا جاسکتا ہے۔

ذہانت کے اعتبار سے ہم چیو نے کی کو بھی نظر اندا زنہیں کرسکتے ، جو کہ جماعتیں اور بستیاں بنا کر رہتی ہے ، اور ہر لحاظ سے ایک مہذب حیوان ہے۔ لیک ٹھیک ٹھیک یہ بتا نا د شوار ہے کہ کسگروہ اور قبیلہ کے حیوانوں میں کئی زیادہ ذہا نت ہوتی ہے اور وہ کس قدر زیادہ تر ببت حاصل کرسکتے ہیں۔ کیو نکہ ان سبکو ایک ہی درجہ میں نہیں رکھا جا سکتا۔ چنا نچہ حیوانوں کی بعض

جماعتیں۔ مثلاً کتے ، سیکڑوں برس سے ، انسان سے تربیت حاصل کرتے چلے آئے ھیں۔ لیکن بعض قسم کے حیوانات ، مثلاً ہاتھی یا چیتا وغیرہ ، جنگلوں سے پکڑ کر لا ٹے گئے ، جہاں و ، بالکل آزا د تھے اور پھر ان کو تر بیت دی گئی۔ کیونکہ انسان نے ان کی فطرت میں تر بیت پانے کی صلاحیت کا انداز ، لگایا اسکے علاوہ بہت سے حیوانات ایسے بھی ھیں جنگی طرف انسان نے کوئی توجہ نہیں کی۔ سے حیوانات ایسے بھی ھیں جنگی طرف انسان نے کوئی توجہ نہیں کی۔ شیر کے متعلق عام طور پر یہ خیال کیا جاتا ھے کہ اس کو بالتو نہیں بنا یا جا سکتا۔ ہم اسکو ایک خونخوار اور ظالم حیوان ہا تو نہیں بنا یا جا سکتا۔ ہم اسکو ایک خونخوار اور ظالم حیوان محجہتے ھیں، لیکن انسان نے شیر کو بھی پالتو بنا کر اسے تر بیت محجہتے ھیں، لیکن انسان نے شیر کو بھی پالتو بنا کر اسے تر بیت دی ھے اور و ، اس سے طرح طرح کے کرتب کراتا ھے ، چنا نچہ سرکس میں اسکی تربیت کی بہترین مثالیں مل سکتی ھیں۔

شیرکے بچے کی تربیت کا ایک د لچسپ واقعہ۔ مشہور مصنف اینڈ ر یولینگ نے بیان کیا ہے۔ وہ لکھتا ہے کہ « جہاز کے سفر کے د وران میں جہاز کے ایک بڑھئی نے شیر کے ایک بچے سے دوستی پیدا کرلی ، جو اسکے ساتھ سفر کر ر ہا تھا۔ شیر کا بچہ لوہے کے ایک پنجرے میں مقید انگلستان لیجایا جا ر ہا تھا۔ بڑھئی نے شیرکے بچے کی تر بیت بڑی محنت اور مشقت سے کی اور شیر کا بچہ بھی آنس و محبت سے پیش آنا رہا لیکن جب جہاز انگلستان پہنچا تو رہئی اور شیر کا بچہ دونوں الگ ہوگئے۔ لیکن دو سال کے بعد بھی اور شیر کا بچہ دونوں الگ ہوگئے۔ لیکن دو سال کے بعد بھی اور شیر کا بچہ دونوں الگ ہوگئے۔ لیکن دو سال کے بعد بھی اسے بہچان لیا۔

نگہانکو یہ دیکھ کر بڑی حیرت ہوئی کہ جب بڑھئی شیرکے پنجرے
کے اندر پہنچا تو شیر کا بچہ اس سے ملکر بہت خوش ہوا۔ شیرکی
یہ خاصیت ہے کہ وہ بہت جلد پریشان اور مبھوت ہو جا تا ہے لیکن
اسکے خوف اور پریشانی کو اس طرح دورکیا جاسکتا ہے کہ اسکے
ساتھ۔ نرمی اور ہمدردی کا سلوگ کیا جائے۔

ڈ اکثر کو بر نے ایک واقعہ بیان کیا ھےکہ ، ایک شخص نے ایک شیر کو بڑی محبت سے ، بہت اچھی تر بیت دی تھی اور وہ اسکو اپنے ساتھ ساتھ ہر جگہ لئے لئے پھرتا تھا۔ اپنے شہر میں تو وہ اس شیرکو ہو ٹالوں کے اندر بھی لیجا تا تھا ، جہاں جانیکے بعد وہ کئے کی مانند اسکے مدین کے نیچے جا کر بیٹھ جاتا تھا ، جب اسکی تصویر لیجاتی تو فوٹوگرا فرکو پنجرے کے سامنے کہڑا ہونے کی ضرورت نہ پڑتی تھی ، بلکہ شیر اپنے آقا کے ساتھہ فوٹو اسٹیڈ یو میں ایک انسان کے مانند بڑی خاموشی سے اپنا فوٹو کہنچوا تا تھا۔

اکڑ بگہا (یا ، چرخ) (شکل۔ ۲۵) جسے تسمانیہ کا شیر
بھی کہتے ہیں ، اپنے ہیبتنا ک طرز عمل کیلئے بہت مشہور ہے ، لیکن
اسکی بھی تر بیت کی جا سکتی ہے ، بشرطیکہ اسکا تر بیت کنندہ ،
اسکے مزاج سے واقف ہو۔ چرخ کے متعلق بعض یاد داشتوں سے
پتہ چلتا ہے کہ انکو تر بیت دیکر ان سے محافظت کا کام اسی طرح
لیا جاتا ہے جس طرح کتوں سے ۔



بھیڑیا ایک مکار اور دغا باز جانور سمجھا جا تا ھے۔اسکے ساته انسان کوکوئی سمدردی نہیں ہوتی اور اسکا نام سمیشه د هوکه اور برائی کے اظوار میں استعمال کیا جاتا ہے، بھر بھی اسکی تربیت كيجاسكتي هے ـ مشهور فرانسيسي ماہر حياتيات (بيالوجسٹ)كيوئے نے ایک بھیڑیا کا ذکر کرتے ہوئے لکھا ھےکہ وہ اس قدر پالتو اور ما نوس ہوگیا تھا جیسےکتا۔ جب و ہ اپنے آقا سے جدا ئی پر مجبور ہوتا ، کیونکہ اس کا آقا اپنے کاروبار کے سلسلہ میں اکثر باہر رہا کرتا ، تو یه بهیژ یاگهرکی حفاظتکرتا اور آقاکی واپسی پر ، ا سی طرح خوشی کا اظمار کرتا تھا جیسے کناکرتا ہے۔ یہ بات سنکراکٹر اوگ حیران ہوںگے ، لیکن اس میں حیرا نی اور تعجب کی کوئی بات نہیں ھے ، کیونکہ اکثر او ک یہ نہیں جانتے کہ بھیڑیا کتیے کی جماعت اور قبیلہ سے بہت قریبی تعلق رکھتا ہے اور اس لئے کتے کی بعض خاصیتوں کا بھیڑ ئے میں موجود ہونا ، ناممکن نہیں ـ

ریچھ، کی تربیت کے متعلق عوام کی رائے میں اختلاف ہے۔
قطب شمالی کے ریچھ، بہت ذہین ، کھوج لگا نے والے ، خوش باش
اور اُنس کرنے والے ہوتے ہیں۔ ان کو بخوبی تربیت دی جا سکتی
ہے۔ چنانچہ بیسیوں ریچھ، اس طرح تربیت یافتہ دیکھے جا سکتے
ہیں۔ لیکن لندن کے باغ حیوانیات (یعنی چڑیا گھر) کے نگران کہتے
ہیں کہ یہ زیادہ بھروسہ کے قابل نہیں ہوتا۔

ڈاکٹرکوبر کا بھی یہی خیال ہےکہ ریچھ کو بڑی مشکل سے تربیت دیجا سکتی ہے، کیونکہ وہ اپنے اصلی جذبات اور احساسات کو حد درجه لا پروائی کی آڑ میں چھپا نے رکھتے ہیں۔ ہندوستان اور ایشیاء میں ، عام طور پر ، ریچھ کو بہت آ سانی سے تربیت دی جا سکتی ہے۔ ان کوکشتی لڑنا ، ناچنا اور طرح طرح کے کرتب کرنا سکھا یا جاتا ہے۔ ریچھ کی ایک خاصیت یہ بھی ہے کہ وہ بلی اور کتے سے بہت جلد مانوس ہوجا تے ہیں۔

بلی کے متعلق عام طور پر یہ خیال کیا جاتا ہےکہ وہ چور
اور ڈاکو ہے۔ اسکا اُنس اور پیار محض کھانے کی حد تک ہے اور
یہ کہ وہ کسی آ دمی سے ما نوس ہونے کی بجائے کسی مکان سے
مانوس ہوجاتی ہے۔ بلی کی ایک عادت یہ ہوتی ہے کہ ، جب صاحب
خانہ کے مکان تبدیل کردینے کے بعد بلی اس کے ساتھ نہیں جاتی تو
اسکا مطلب یہ ہوتا ہے کہ وہ صاحب خانہ کے سلوک سے مطمئین
نہیں تھی ، اور یہ کہ وہ اس میں تبدیلی چاہتی ہے۔ یعنی اس مکان میں
نئے آنے والوں کے ساتھ رہے۔ لیکن جب ایک بلی گھر کے ایک یا
کئی آدمیوں اور بچوں سے اُنس کرنے لگتی ہے تو وہ جہاں کہیں بھی
جائیں ، ان کے ساتھ ساتھ جاتی ہے۔

بل ڈاگ ، بڑا ہی خوفناک ، بے رحم اور بے مروت کتا ہوتا ہے ، جس میں نرمی اور اُنس نام کو نہیں پایا جا تا۔ اسکی بجائے اسکی فطرت میں بے چینی ، لڑا ئی اور شرا رت کا جذبه زیادہ ہوتا ہے ، لیکن اگر اس کی تر بیت منا سب طور پر کی جائے تو یه بڑا وفاد ار ، ذہین اور فرمانبر دار ثابت ہوتا ہے۔ اسکی محبت اپنے آقا

کے لئے ایک مستقل چیز ہوتی ہے۔ اس کی سب سے بڑی خوبی نگہانی کی خصلت ہے۔ اس کے علاوہ اکثر مثالیں ایسی ملتی ہیں جن سے یه ثابت ہوتا ہے که اس نے چھوٹے چھوٹے بچوں کی ، جو اسکی نگرانی میں رکھےگئے تھے، ایک نرسکے مانند نہایت اچھی نگہداشت کی۔ چنانچہ کتوں میں صرف یہی ایک ایسا کتا ہے جسکو چھوڑے بچوں کے ساتھ کھیلنے کے لئے چھوڑا جا سکتا ہے اور اس سےکسی قسم کا اندیشہ نہیںکیا جا سکتا۔کیونکہ عموماً بچے ان جانوروں کو ، جن کے ساتھہ وہ کھیلا کرتے ہیں ، ستا تے ہیں۔ مگر بلڈاگ ان کی چھیڑ چھاڑ سے نا راض اور غصہ نہیں ہوتا۔ وہ اپنی فرمانبرد ا ری اور ضبط قائم رکھنے میں بڑی شہرت رکھتا ہے۔ایک بلڈاگکے متعلق بیانکیا جاتا ہےکہ ایک مرتبہ اس نے ایک ڈوبتے ہوئے جہاز کے تمام ملاحوں کی جان بچائی تھی۔ اس کی کمر میں ایک رسی با ندهیگئی تهی ، اور اس طرح وه لوگوںکو پکڑ پکڑ کرکنا رہے پہنچا دیتا تھا، گو یہ دوسرےکتوںکے مقابلہ میں پیراکی میں زیادہ ما پر نہیں ہوتا۔

گھرکی نگہانیکتوں کے مقابلہ میں ، دوسرے حیوان زیادہ مستعدی سےکرتے ہیں۔ مسٹر واٹسن کا بیان ہےکہ جنوبی افریقہ کی ایک و حشی قوم ، جو ہاٹنٹاٹ کہلاتی ہے ، بیلوں کوگھر اور گلوں کی نگرانیکی تر بیت دیتی تھی. ان کا یہ بھی بیان ہے کہ یہ حیوا نات اپنے مالک کے بڑے ہی فرما نبرد ار ہوتے تھے اور ان کے حکم اور

ا شاروں کو خوب سمجھتے تھے اور اپنوں اور اجنبیوں میں بہت جلد فرق کرلینے تھے اور جب کبھی چور یا لئیرا آتا تو وہ اس کے ساتھ، بہت برا سلوک کرتے تھے۔

یہ بات ہر شخص جانتا ہوگا کہ پرندد سے بہت جلد تر بیت حاصل کرایت ہیں۔ طوطا اسکی ایک اچھی مثال ہے، قدیم زمانے میں باز کو بھی پر ندوں کا شکار کرنے کی تربیت دی جاتی تھی ، اور وہ اپنے آقا کے لئے پر ندوں کا شکار کرتے تھے اور لاکر اپنے آقا کو دیتے تھے۔

حیوا نات میں تر ایت حاصل کرنیکی ایک حد ہوتی ہے۔
کیونکہ دیکھا گیا ہے کہ اکثر پرندے، بعض انسانوں کے مانند،
صرف ایک خاص قسم کی تر بیت حاصل کرسکتے ہیں۔ اسکے علاوہ
کوئی دو سری تربیت پانے کی صلاحیت نہیں رکھتے ۔ ذاکٹر کو بر
کا خیال ہے کہ کرتب کرنیوا لے حیوا نوں کو اس قسم کی تر بیت دینا
منا سب ہے جسکو حاصل کرنیکی صلاحیت ان میں فطری طور پر
پائی جاتی ہے ۔

تربیت کے فوائد زیادہ تر، وقت اور مستقل طور پر تر بیت جاری رکہنے پر، منحصر ہوتے ہیں اور ان کے علاوہ تر بیت دینے اور تربیت پانیوالے کے مزاج اور خصلتوں پر بھی۔ دونوں کو ضروری وقت دینا ، اور محنت سے کام کرنا چاہئے ، اور ان دونوں میں باہمی

سمجھو تہ بھی ہونا ضروری ہے خصوصاً ایسی صورت میں جبکہ ، دونوں آئندہ ایک دوسرےکے آقا اور خادم بننے والے ہوں ۔

حیوا نات کی تربیت دو قسم کی ہوتی ھے۔ ایک تو یسہ کہ بعض نسلی خاصیتوں کی پیدائش کی خاطر راست طور پر حیوانوں کو تربیت دیجاتی ھے۔ مثلاً ھند وستانی یا تھی کو لیجئے جو جنگلوں میں بار برد اری کیلئے استعمال کئے جاتے ھیں۔ ان کو لکڑی چیرنا ، ایک مقام سے دوسرے مقام پر لیجا نا اور پھر ان کو ڈھیروں میں جمع کرنا سکہا یا جاتا ھے۔ یہ کام آدمی کی نگرانی میں انجام پاتا ھے، لیکن سارے کا سارا کام ہاتھی ہی انجام دیتا ھے۔ ان میں سے بعض عمر رسیدہ اور تجر بے کار ہاتھی ، نوجوان اور نو و ارد ہاتھیوں کی عمر رسیدہ اور تجر بے کار ہاتھی ، نوجوان اور نو و ارد ہاتھیوں کی دیتے ھیں۔

حیوانات کو تربیت دینے والے میں مستقل مزاجی کی بڑی ضرورت ہوتی ھے اسکا دشوار ترین کام یہ ھے کہ وہ اپنے شاگردوں کو اس امرکی تلقین اور تربیت کرے کہ وہ اپنے اوپر قابو رکپنے کی صلاحیت اور نفس کشی کا جذبہ اپنے اندر پیدا کرایں ، کیونکہ کہانے کی خواہش ایک حیوان کو بہت ہے چین اور بے صبرا بنا دیا ہے اور وہ بے قابو ہو جاتا ھے۔ اس لئے اسکو اس بات کی تربیت دیا وہ چاہئے کہ جب وہ کسی آدمی یا اپنے آقا کیلئے کہانے پینے کی چیزیں فراہم کر رہا ہو تو خود ہی ان کو ہضم نه کر لے۔

چھٹے باب میں بیان کیا جاچکا ھےکہ فرانس کے بعض دیہاتی کتے، بڑے مکار ہوتے اور بعض وقت شکارکو، جو وہ پکڑتے ھیں، جہاڑیوں میں چہپا دیتے ھیں۔ اسکے برعکس فرانس کا ایک اور کتا جو ٹرفل ہنٹنگ کہلاتا ھے، اس معاملہ میں بڑا ہی ضبط کا پابند اور ایما ندار ہوتا اور سارے کا سارا شکار لاکر بلا پس و پیش آقا کے سامنے رکہدیتا ھے اور ذرا بھی نہیں چرانا۔

میمون میں تر بیت یانےکی صلاحیت بہت زیادہ پائی جاتی ھے ۔ جاوہ کا انسان تما بندر اورنگ اوٹن (شکل۔ ۲۳) میز اور كرسى پر بيٹھ، كركام كرنا أساني سے سيكھ، ليتا ھے۔ اسي طرح دوسرا میمون جسکو چمیانزی کہتے ہیں تہذیب و تمدن کی خوبیوں سے بہت جلد فائدہ اٹھا نا شروع کردیۃا ھے وہ پکے ہوئے کھا نے کے ذائقہ سے آشنا ہوجاتا ہے اور انسان کے مانندکھانے میں نمک ، شکر وغیرہ استعمال کرتا ہے ۔ اسی طرح وہ عام انسا نوں کی طرح چا ئے اور شراب وغیرہ بھی پیتا ہے (شکل۔ ۲۶) ان میمونوں کو گھرکے کاروبارکرنے کی اچھی تربیت دی جاتی ہے ، جسے وہ بہت آسانی سے حاصل کرتے ہیں۔ مسٹر ہوزیو کا بیان سے کہ، ایک مرتبه جہاز میں سفر کرتے ہوئے انہوں نے ایک میمون کو دیکھا ، جسکو باورچی کا کام سکھایا گیا تھا۔ اور وہ اس فن میں ایسا ماہر ہوگیا تھاکہ دوسروں کے لئے نمونہ کا کام دے سکتا تھا۔ اسی طرح مسٹر بیرڈ نے ایک بوزنہ کا ذکر کیا ہے جو چکما کہلاتا ہے۔ یہ بوزنہ گھوڑے

کے گلوں کو مکا یا کرتا تھا۔ بہت قد یم مصریوں کے متعلق بیا ن کیا جاتا ہے کہ وہ مختلف کاموں میں انہیں ، انسان نما بندروں ، سے مختلف کا ریگروں کی طرح کام لیتے تھے۔ انسان کے ، اس تعلیم اور تر بیت دینے کے نتائج ، یہ ہوتے ہیں کہ حیوانوں میں اچھی خصلتیں اور اچھا برتاؤ کرنیےکی صلاحیت پیدا ہوجاتی ہے۔ مثلاً خاموش ر ہنا ، آقا کی اطاعت ، جذ بات پر قابو رکھنا ـ اپنی خواہشکو مارنا ـ خود داری اور ایمانداری وغیرہ جسکی وجه سے ان کے ذمه ایسے کام کئے جا سکتے ہیں جن کی نگر انی کیلئے آقا کی موجودگی ضروری نہیں ہوتی۔ عادت پڑجانے کے بعد حیوانوں کو اپنے روزمرہ کاموں میں خوشی محسوس ہونے لگتی ہے اور وہ ہر کام اپنی مرضی سے كرنے لگتے هيں جسكو پہلے وہ أقاكے حكم سےكرتے تھے۔ اور جیسے جیسے ان کی ذہانت بڑہتی جاتی ہے ، وہ ضرورت پڑنے پر ایتی ذمه داری سے بھی کام انجام دینے لگتے ہیں۔ اور یہی دراصل حروا نی تر بیت کا کمال ہے۔

تر بیت کے سلسلے میں حیوانوں کی عادت کا مطالعہ بھی بہت دلچسپ ہوتا ھے۔ مثلاً ھندوستان میں جو ہا تھی لڑنے کیلئے سدہائے جاتے ھیں ، ان میں ضبط کی غیر معمولی اور حیرتناک خاصیت موجود ہوتی ھے۔ ہاتھیوں کی لڑائی ، قدیم زمانے میں بادشاہوں اور راجاؤں کی تفریح اور کھیل تماشوں کا ایک ضروری جز سمجھی جاتی تھی ، اور آجکل بھی ھندو ستان کی بعض ریاستوں میں ہاتھیوں کی لڑائی

نما ٹشکے طور پر ہوتی ہے ، لیکن یہ دیو پیکر حیوانات ، اسقدر اعلی تربیت حاصل کرتے ہیں، اور اپنے مہاوت کی آواز پر اتنی سختی سے عملکرتے ہیںکہ اگر انتہائی جوش اور شدت کی لڑائی میں بھی ان کے مہاوت ان کو لڑائی ختم کردینے کا اشارہ کریں تو وہ فوراً لڑائی ختم کردینے کا اشارہ کریں تو وہ فوراً لڑائی ختم کردیتے ہیں۔

ہاتھی میں ضبط کا احساس سب سے قوی ہوتا ہے ۔ جب کو ٹی ہاتھی ، بد مست ہو کر بھاگتا ہے اور اسکی و جہہ سے بہت کچھ، نقصانات بھی ہو تیے ہیں ، تو اس صورت میں ہم دیکھتے ہیں کہ اس کا دیوانہ پن یا بدمستی اُس وقت شروع ہوتی ہے جبکہ اسکا اصل مہاوت موجود نہیں ہو تا ۔ لیکن جب اسکا اصلی مہاوت اسکے یا س آکر اسکو یکار تا ہے تو ہاتھی نہایت خاموشی سے اسکے یچھے چلا جاتا ھے ۔ جب باتھی ایک مرتبه اپنے میں ایسے ضبط کا احساس بیدا کر ایتا ہے تو بھر وہ اس احساس کو کبھی نہیں مثاتا ۔ لارڈ میکا لیے ، اسکی اس خاصیت کے متعلق بیان کرتے ہیں کہ ایک مرتبہ ایک ہاتھی جنگل کی طرف بھاگ گیا تھا۔ لیکن ۱٤ برس کے بعد و ہی با تھی بھر پکڑ کر لا یا گیا اور جب اُس نے اپنے پرانے مہاوت کو دیکھا تو اسکو بہجان لیا اور اس کے حکم کی تعمیل حسب سابق کرنے لگا۔ اسکے حرکات و سکنات سے ایسا معلوم ہوتا تھا کہ جیسے وہ کبھی با ہر گیا ہی نہ ہو ۔

ا نسان کے ساتھ ساتھ رہنے سے حیوانوں میں بعض قوتیں نما یاں ہو جاتی ہیں جو جنگل میں رہنے کی صورت میں کبھی ظاہر

نہ ہوسکتی تھیں۔ صحیح قسم کی تربیت ، نہ صرف یہیکہ حیوانوں کی اخلاقی خاصیتوں کو اجاگر کرتی ، بلکہ ان کے اندر ایک نئی زندگی بھی پیدا کر دیتی ہے۔ ذہنی قا بلیتوں کی اصلاح اور تربیت سے ایک حیوان ، اپنی جماعت کے دوسر سے افراد سے ، ممتاز ہو جاتا ہے ۔

ہم یہ پہلے بیا نکرچکے ہیںکہ انسان نما بندروںکے علاوہ بعض د و سری قسم کے حیوا نات بھی اجتماعی زندگی ، یعنی ایک د و سر ہے کے ساتھ. مل جلکر رہنا ، پسند کرتے ہیں۔ چنا نچہ جب یا لتو بندر انسان کے ساتھ. رہنا شروع کرتا ہے تو وہ اپسے لئے بھی و ہی اصول زندگی اختیارکر نے لگتا ہیے جو انسان کے لئے مخصوص <u>ھیں۔ لیکن شرط یہ ہےکہ ان اصواوں کی تشریح اور توجیہہ نہایت</u> نرمی اور ہمدردیکے ساتھ کی جائے۔کیونکہ انسان اور حیوان میں ا سی وقت رشتۂ اتحاد مضبوط ہو سکتا ہے جبکہ دونوں میں باہمی سمجهوته اور اعتما د ہو۔ اگر کوئی پالتو حیوان انسانی قواعد و ضوابط کی خلاف ورزی کرتا ہوا پا یا جا تا ہے تو تحقیقات کرنے پر یہ معلوم ہوگا کہ ان ضا بطوں اور قا عدوں کی یا بندیکرنےکی طرف کسی نے اسے ہمدردی سے توجه دلانے کی کوشش نہیں کی، اور اسکی فطرت کی آزادا نه روش کو منا سب اور موزوں تر بیت سے نہیں بدلاگیا۔ جب حیوانوںکو پالنو بنا یا جا تا ہے تو متعدد ، قا بل لحاظ، فعلیا تی (فزیا لو جیکل) تبدیلیا ں (یعنی ایسی تبدیلیاں جن کا تعلق اسکی

زتدگی اور جسم کے روز مرہ کیے افعال اور کاموں سے ہو) وقوع میں آتی هیں اور بعض فطری خاصیتیں غائب ہوجاتی هیں ، اور ان کی جگه نئی نئی خصلتیں اور عاد تیں جنم لبتی ہیں۔ یہ ایک فطری اصول ھے، اور ہم یہی قانون قدرت انسانی زندگی میں بھی کا رفرما دیکھتے ھیں۔ موجودہ دور کے مہذب انسانوں کو ذہانت اور سمجھ کے اعتبار سے قدیم زمانے کے باشندوں پر فوقیت حاصل ہے۔ لیکن ہم میں ان کے باتھوں کی سی چستی اور پھر تیلا پن ، نظر کی تـیز ی اور باریک بینی ، سونگھنے کی قوت (یعنی قوت شامه) اور سننے کی صلاحیت (یعنی قوت سامعه) موجود نہیں ہوتی جسمانی حیثیت سے موجود مہذب انسان ، غیر مہذب ، قدیم انسان کے مقابلے میں بہت كمزور نظر أتا ھے ، اور كو بالتوكتوںكي قوت سماعت اور قوت بصارت انسانکے مقابلہ میںکہیں زیادہ ہے لیکن جب ان کا مقابلہ بھیڑ یوں سےکیا جائے توکتوںکی یہ قوتیں ان (یعنی بھیڑ یوں)کے مقابلہ میں بہت کمزور محسوس ہوتی ہیں۔ ا سکی و جہ یے ہےکہ بھیڑ ئے کی سونگھنے اور سننے کی قوت ہی پر اسکی غدد اکے حاصل ہونے کا انحصار ہے، اگر اسكى يە دونوں قوتيں بيكا ر ہو جائيں تو پھر بھيڑ يا فا قوں سے مر جائیگا ۔

حیوان کو پالتو بنا نا اور تر بیت دینا دو الگ الگ با تیں ہیں تما م جانوروںکو پالتو بنایا جاسکتا ہے لیکن یے ضروری نہیںکہ سبکوکسی خاص قسمکی تربیت بھی دی جاتے۔ پالتو بنا نے میں

کچھ زیادہ محنت صرف نہیں ہوتی۔ لیکن « تربیت » ایک قسم کی تعلیم ہے ، جس سے حیوانوں کو بعض خاص قسم کے کام کرنے کے قابل بنا یا جاسکتا یا ان کے اندر بعض نئی خصلتیں پیدا کی جاسکتی ہیں ، مثلاً کتے کو نگہا نی کرنیکی تربیت یا ہاتھی کو لکڑی چیر نے ہیں ، مثلاً کتے کو نگہا نی کرنیکی تربیت یا ہاتھی کو لکڑی چیر نے کی عادت ۔ یہ دو نوں مشکل کام ہیں ، جن میں بہت محنت کی ضرورت ہے ۔

اب ذرا زخمی حیوانوںکی حالت پرطبی نقطهٔ نظر سے غور کیجئے ۔ حیوا نوں کی یہ جبلت (بیدائشی عادت) ہےکہ جب انکے جسم میں کو ئی زخم آجاتا ہے تو وہ کسی تنہائیکے مقام پر چلے جانے ہیں اور اپنے زخم کو چا ٹتے رہتے ہیں ، یہاں تک کہ یا تو وہ تندرست ہو جا تے یا پھر مر جاتے ہیں ۔ اب اگر کو ئی ہمدرد انسان اس حیوان کے زخمکو ہمدردیکےطور پر دیکھنے جاتا ہے تو وہ حیوان بھاگنے کی کو شش کرتا ہے یا اس پر حملہ کرتا ہے ـ یه فطر ی خاصیت انسان میں بھی پا تی جا تی ہیے ۔ زخمی انسان کی یه کوشش ہوتی ہےکہ وہ اپنے زخم کو دوسروں سے چھپائے ، کیونکہ جبکوئی شخص زخمکو ہاتھ لگانا ہے تو زخمیکی تکلیف نا قا بل برد اشت ہو جا تی ہے ۔ لیکن انسان کی قوت استد لال اس درجه ترقی پاچکی ہے کہ مریض اپنی تکلیف پر حتی الامکان قا ہو حاصل کر لیتا ھے ۔

چنا نچہ جب ہم یہ دیکھتے ہیںکہ ایک زخمی حیوان اپنے ہمدرد کے ، اظہار ہمدردی پر ، ساکت اور خاموش رہتا ہے اور

اپنے زخموں کا علاج کئے جانے پر نا راضگی اور غصہ کا اظمار نہیں کرتا ، ٹو اسکے معنے یہ میں کہ اسکو پالتو بنا نے کی وجہ سے اس میں اپنی تکلیف کو ضبط کرنے کی صلاحیت پیدا ہو چکی ہے ۔

بلی دوسرے حیوانوں کے مقابلہ میں زیادہ پالٹو نہیں سمجھی جاتی، خاص طور پر اس لئےکہ وہ زیادہ تر اپنی ذاتی ضرور توں کی وجہ سے گھر کے با ہر پھرا کر تی ھے ۔ لیکن میں نے ایک بلی کو دیکھا ھے وہ ایک اجنبی آدمی سے اپنے زخم پر متوا تر دو ہفتوں تک پٹیاں بندھوا تی رہی ، یہاں تک کہ اس کا زخم اچھا ہو گیا ۔ اس دوران میں اس نے کبھی اپنے ہمدرد ، علاج کرنے والے پر ، تکلیف کی وجہ سے حملہ نہیں کیا ۔

اسکے برعکس روم کے باغ حیوانات (یعنی چڑیا گھر) کے ایک آفریقی ہا تھی کے متعلق ، جسکا نام « ٹوٹو » تھا ، بیان کیا جاتا ہے کہ اس نے سنه ۱۹۲۱ء میں ایک ڈاکٹر کو جو اسکے ایک پھوڑ ہے کا آپریشن کر رہا تھا جان سے مار ڈالا ۔ اس سے پہلے اسی ڈاکٹر نے (جسکا نام کینیزا تھا) جوکہ حیوانوں کا علاج عام طور پر نه کرتا تھا ، ایک موقع پر جاوا کے میمون ، اورنگ اوٹن کی مادہ کے ایک پھوڑے کا آپریشن کیا تھا ، جو بڑا کامیاب ثابت ہوا تھا ۔ اس ذہین میمون نے محسوس کیا کہ اسکو اس آپریشن ہوا تھا ۔ اس ذہین میمون نے محسوس کیا کہ اسکو اس آپریشن اور اس لئے اس نے ذرا بھی غصہ اور ناراضگی کا اظہار نہیں کیا ۔

ذاکثر نے اسی ذیا نت کی توقع باتھی سے بھی کی تھی ، لیکن اسکو اپنی جان ہی سے ہاتھ دھونا پڑا۔ یہاں ہم پالتو بنانے اور تربیت دینے کے فرق کو محسوس کرسکتے ھیں۔ ہا تھی کو پنجرے کے اندر رکھ کر صرف پالتو بنایا گیا تھا۔ لیکن جاوا کے بندر اورنگ اوڑن کو «تربیت » دی گئی تھی ، جس کی وجه سے اس نے اپنی تکلیف پر قا ہو پالیا ۔

جب حیوانوں کو تر بیت ، نرمی اور پیار کے بجائے ، سختی ، د همکی اور سزا کے سا تھ، دی جاتی هے تو حیوان مطیع تو ضرور ہو جاتے هیں ، لیکن ان کی اطاعت عارضی ، ناقابل اعتبار اور نہایت مختصر ہوتی ہے ۔ بڑے اور طاقتور ببر اور شیر جو سختی کے ساتھ ، مطیع اور فرما نبرد ار بنائے جاتے هیں کبھی بھروسه کے قابل مطیع ہوروسه کے قابل میں ہوسکتے ۔

قد یم زمانے میں حیوانوں کو پالتو بنانے اور تربیت دینے میں بڑی ہے رحمی اور سختی سے کام لیا جاتا تھا جسکا نتیجہ یہ ہوتا تھا کہ اکثر تربیت دینیے والوں کی جانیں بھی ضائع ہو جاتی تھیں ۔ کیونکہ حیوانات جو کہ بظا ہر سختی اور سزا پاکر اطاعت کا اظہار کرتے تھے ، تاک میں لگے رہتے تھے ۔ چنا نچہ اکثر سرکسوں میں شیر اور ببر اپنے تربیت دینے والوں کو زخمی کر دیتے اور بعض صورتوں میں ان کو مار بھی ڈالتے ھیں ۔ لیکن موجود ، دور میں قدیم سختی اور بیرحمی کو ترک کر دیا گیا ھے اور سرکس کیلئے حیوانوں کو بڑی نرمی اور مجبت سے کرتب سکھائے جاتے ھیں ۔ اسکے علاوہ

ہوجودہ زما نیےکے تربیت دینے والے اس قدر ہوشیار ہوتے ہیںگہ وہ حیوانوںکو نقصان پہنچا نے کا موقع ہی نہیں دیتے ـ

تربیت اور تعلیم سے ، ہوشیار ، ذبین اور ناسمجھ ، حیوانوں میں فرق آسانی سے معلوم ہو جاتا ھے۔ چنا نچہ ہم دیکھتے ھیںکہ بعض حیوانات ، تربیت ، سے کچھ نہیں سیکھتے اسکے برعکس بعض حیوانات تربیت سے فائدہ اٹھا کر اپنی ذہانت سے کسی ایک راستہ پر ترقی کرتے ھیں ۔ ڈاکٹر کو ھئیلر نے اپنی کتاب میموں کی ذہانت میں اس بات پرخاص زور دیا ھے کہ حیوانات ایک دوسرے میں ان کی ناکا میوں کو دیکھتے اور محسوس کرتے ھیں اور وہ اتنے ہی تہین ہوتے ھیں جتنے بچے ، اور تربیت دینے والے مین اگر کوئی خامی دیکھتے ھیں تو اس سے فائدہ اٹھاتے ھیں ۔ اس لئے «استاد» خامی دیکھتے ھیں تو اس سے فائدہ اٹھاتے ھیں ۔ اس لئے «استاد»

تربیت دینے والے کی خصوصیت یہ ھے کہ اس میں ہاریک بینی اور تدین نظر موجو د ہو ، جو کہ حیوا نوں کی دماغی صلاحیتوں اور اخلاقی خصانوں کو پہچان سکے ۔ اس کو ما ہر نفسیات (یا سائیکالو جسٹ) بھی ہونا چاہئے ۔ کیونکہ ایک ہی قسم کی تربیت سے مختلف جماعتوں کے حیوانوں سے یکساں اور مفید نتا تہ برآ مد نہیں ہوسکتے ۔ اس کے علاوہ ہرگروہ کے افراد کی نفسیات (سائیکا لوجی) جداگانہ ہوتی ھے ۔

ثربیت کا سب سے اہم عنصر حیوانوں گی ہمت افزائی کرنا ھے، اور ظاہر ھے کہ ہمت بڑ ھانے میں کچھہ خرچ نہیں ہوتا۔ ایک پیارکی نظر۔ چند اُنس بھرے الفاظ۔ جسم کو تھپ تھپا نا ، منہ، پر ہاتھ، پھیرنا بعض وقت جا دو کا کام کر جانا ھے اور حیوانات مشکل سے مشکل کام اور سخت سے سخت محنت کو بھی بڑی خوشی اور جوش سے کرنے پر تیار ہو جاتے ھیں۔ مختصر یہ کہ حیوانوں کی صحیح تربیت سے انسان کو بے شمار فائد سے پہنچ سکتے ھیں۔

نواں باب

حیوانات اپنی حفاظت کس طرح کرتے ہیں؟

ہتیار ، حفاظت کے لئے سب سے ضروری چیز یں ہیں یہ مختلف قسم ، مختلف بنا و ٹ ا و ر مختلف نوعیت کے ہوتے ہیں۔ لفظ « ہتیا ر » بہت وسیع معنی رکھتا ہے ، جس میں ہر قسم کے مصنوعی اور قدرتی ہتیار شامل ہیں، خواہ انکو بچاؤکے لئے استعمالکیا جائے یا دشمنوں پر حملہ کرنے میں۔ اگر انسان کے پاس اپنی حفاظت اور حمله کرنے کے لئے تلوار ، بندوق ، توپ ، مشین گن ، ایٹم بم وغیرہ ہیں ، تو دوسری طرف قدرت نے حیوانوںکو بھی حفاظت اور حمله کے لئے ہتیار عطاء کئے ہیں۔ اور ان کا استعمال بھی الگ الگ طریقه سے ہوتا ھے۔ آپ اپنی روزا نه زندگی میں جن حیوانوں کو د یکھتے میں انہیں سے شروع کیجئے۔ مثلاً بلی کے پنجے ، کتے کے دانت ، مویشوں کے سینگ ، کھوڑے یا خچر کے کھر ، برندوں کی چونچ، اوو مچھلیوں کے کانٹے وغیرہ ۔ ہاتھی کے پاس سونڈ ھے اس کے علاوہ وہ اپنے دشمنوں کو ٹانگوں سے کچلکر مار ڈالتا ہے۔ کھڑیال اور مگر اپنی دم کو تازیا نه کے طور پر استعمال کرتے ہیں۔ اور جو حیوانات بہت چھوڑے ، ہے بس اور مجبور ہوتے ھیں ، جن کو انسان ا نگلیوں سے مسل کر ختم کر سکتا ہے ، اور جن کو دوسرے بڑے حیوانات آسانی سے شکار کرسکتے ہیں ، وہ بھی حفاطت اور حمله
کا کوئی نه کوئی ہتیا ر ضرور رکھتے ہیں۔ مثلاً شہدکی مکھیوں اور
زنبور (بھڑ) کے علا وہ بچھو میں ڈنک پایا جاتا ہے۔ اگر آپکسی
برقی مچھلی (شکل۔ ۸) کو چھوکر دیکھیں تو آپکو ایک برقی جھٹکا
محسوس ہوگا ، کیونکہ اس مچھلی کے جسم میں برقی اعضا ، موجود ہوتے
ہیں جو حملہ کرنے کے خاص اعضا ، ہیں۔

بہت سے حیو ا نات ایسے بھی ہوتے ھیں جو اپنے دشمن سے مقابلہ کرنے کے لئے کوئی خاص ہتیار نہیں رکھتے ، اور اس لئے ان کو دشمن سے بچنے کے لئے اپنے اندر ، اردگرد کے حالات (یعنی ما حول) کی مناسبت پیدا کرنی پڑتی ھے ، تاکہ وہ اس خاص ما حول میں رہ کر اس کے ہم رنگ ہوجا ئیں ، اور ان کے دشمن ، ما حول اور حیوان کے درمیان فرق نه کرسکیں ۔ اس مقصد کے لئے ما حول اور حیوان کا درمیان فرق نه کرسکیں ۔ اس مقصد کے لئے عام طور پر حیوان کا « رنگ » ان کے لئے بہت کا رآمد ہوتا ھے ۔

مثال کے طور پر جب ہر نوں کا گلہ کسی سبزہ زار یا میدان
میں خاموش کھڑا ہو، تو بہت ممکن ھے کہ انسان ان کی موجودگی
کو محسوس کئے بغیر ان کے قریب سے گزر جاتے ۔ کیونکہ ان کا رنگ
د رخت کے خشک پتوں اور سوکھی جھاڑیوں سے بہت مشابہت رکھتا
ھے ۔ اسی طرح جب خرگوش، میدانوں میں چرتے ھیں تو وہ مئی
کے ٹیلے یا ڈھیرکی مائند نظر آتے ھیں اور جب تک وہ ہے حس و حرکت
ر ہیں ، نظر دہوکہ کھا سکتی ھے ۔ لیکن جب وہ حرکت کریں تو

ان کی موجودگی کو محسوس کیا جا سکتا ہے۔ چنانچہ ماحول کے رنگ کی مطابقت اور کا مل خاموشی اور سکوت ، بہی دونوں وہ ضروری چیزیں ہیں جو حفاظت اور بچاؤ میں مدد دیتی ہیں۔

جو حیوان خطروں میں گھرجا تے ھیں وہ اس بات کو بخوبی جانتے ھیںکہ ایسی حالت میں بالکل ساکت اور بے حس و حرکت ہی رہنا ان کی حفاظت اور بچاؤ کا مفید ترین طریقہ ہوسکتا ھے۔ بعض قسم کی مکڑیوں کو اگر چھوا جائے تو وہ بھاگنے کی بجائے اپنی ٹانگوں کو جسم کے قریب سکیڑلیتی اور بالکل ساکت ہوجاتی ھیں۔ یہی حالت بیربھوٹی (شکل۔ ۲۷ الف) کی بھی ھے ، اور ایسا معلوم ہونے لگنا ھے کہ وہ بالکل ہے جان ھیں۔ وہ اپنے آپ کو اس لئے چھوٹے سے چھوٹا اور بے جس و حرکت بنانے کی سعی کرتی ھیںکہ دشمنوں کی نظروں سے بچ سکیں۔ چنا نچہ ہمردہ » بن جانے کا بہا نہ کرنے سے یہ فائدہ ہوتا ھے کہ جو چڑیاں زندہ مکڑیاں کھاتی ھیں وہ ان کو مرا ہوا دیکھ کر چھوڑ دیتی ھیں۔ اسی طرح بعض دوسرے ان کو مرا ہوا دیکھ کر چھوڑ دیتی ھیں۔ اسی طرح بعض دوسرے گوشت خور حیوا نات ، مردہ جانور کو کھانا پسند نہیں کرتے۔

چڑیاں ، اس قدر تیز ، چست و چلاک اور پھرتیلی ہوتی اور اتنی تیزی سے اُڑ سکتی ہیں کہ اگر وہ ہوشیار نه بھی رہیں تو بھی ان کی زندگی زیادہ خطرہ میں نہیں ہوتی ۔ لیکن انکے انڈ ہے اُڑ نہیں سکتے ، اور اس سے زیادہ مجبوری اور بے بسی کی حالت میں ان کے بچے ، پدائش کے بعد کچھ عرصہ تک رہتے



شكل ۲۷ (الف) بسير بهو ٽي

ھیں۔ اس نئے پرندے، انڈوں کو ، نه صرف حرارت پہنچانے کیلئے، بلکه د شمنوں سے حفاظت کرنے کیلئے بھی ، چھپا کر بیٹھتے ہیں۔ عموماً مادہ ، انڈوں پر ، به مقابله نر کے ، زیادہ بیٹھتی اور سیتی ھے اور اس لئے اسکا رنگ نر کے مقابله میں ، عام طور پر ، بھدا اور ماحول سے زیادہ مطابقت رکھتا ہے ۔ پرندوں کے وہ بچے بھی جو پروں کے ساتھ انڈوں سے باہر نکلتے ہیں، اور جنکے جسم مضبوط ہوتے ہیں ، اور جو دوڑ اور چلکر بھی بڑی حد تک اپنی غذا حاصل کر سکتے میں ، خطروں سے محفوظ نہیں ہو تے ۔کیونکہ شکرے انکی تاک میں لگے رہتے ہیں ۔ جب تینز کی مادہ کسی شکر ہے کو دیکھتی ہے تو اپنے بچوں کو اس خطر ہے سے آگاہ کر دیتی ہے ، جسکے فوراً ہی بعد سب بچے د بک کر ساکت اور ہے حس و حرکت ہو جاتے ہیں اور جب تک « ماں » خطرہ گذر جانے سے آگاہ نہ کر سے وہ حرکت نہیں کر تیے ۔ شکر سے ہمیشہ جاندار اور متحرک چیزوںکی تلاش میں رہتے ہیں ایکن دور سے وہ کسی چیز کو واضح طور پر نہیں دیکھ سکتے ، اور اگر وہ ان ساکت ، تیتر کے ، بچوں کو دیکھ لے تو انہیں پتھر کے ٹکڑے یا سوکھی گھاس کے ڈھیر سمجھتا ھے ۔ اس لئے وہ انکا خیالکئے بغیر ان کے قریب سےگذر جاتا ہے ۔ ایسے پرندوں کو زمین سے مشابہت پیدا کرنے میں ، ان کے پروں پر پڑی ہو ٹی دھاریوں اور لکیروں سے بڑی مدد ملتی ہے۔گھا س اور زمین ، جہاں وہ رہتے ھیں ، اس طرح کچھ خاکی اور کچھ سبز ہوتی ہے اور ایسے ماحول میں ان دھاری دار پرندوںکو دیکھنا اور بھی مشکل ہو جاتا ہے ۔ لیکن اگر ان کا رنگ سارے کا سارا سبز یا بھورا ہوتا ، تو ان کو آسانی سے پہچان لیا جا سکتا تھا ۔

صرف پڈی دار (یا فقری حیوانات) ہی اس قسم، کی رنگ کی مطابقت اپنے جسم میں پہدا کر کے دشمنوں سے جان نہیں بچاتے بلکہ بعض بے ہڈی کے (یا غیر فقری) حیوانات بھی اس گر کو استعمال کرتیے ہیں۔ان کی ایک اچھی مثال کمبل کا کیڑا ھے ۔ (شکل ۲۷ ـ ب) يه کيڙ يہ جيسا که آپ نے ديکھا ہو گا، بڑ يہ ہے بس اور مجبور ہوتے ہیں اور پرندے ان کی تلاش میں بہت زیادہ ر ہا کرتے ہیں ـ یہ بیجارے نہ تو آڑ سکتے ہیں نہ تیز دوڑ سکتے ہیں ۔ اور اسکے علاوہ ان کے جسم کی بناوٹ نرم و ناز**ک ہوتی** ھے ، اور یہ زیادہ دیکھہ بھی نہیں سکتے ۔ وہ صرف پتے کھا نے کیلئے با ہر نکلتے ہیں اور اس طرح اپنے دشمنوں کی نظروں میں نمایاں ہو جاتے ہیں ۔ اس میں شک نہیں که انکی رفتار آتنی سست ہوتی ہےکہ پرندے ان کو آسانی سے دیکھہ نہیں سکتے لیکن عام طور پر ان کا بہروپ ہے جو ان کی حفاظت میں بہت زیادہ مدد دیتا ھے ۔ بعض کمبل کے کیڑے سوکھی ہوئی درخت کی ٹہنی کی شكل اختيار كر ليتے هيں اور اس طرح شاخ اور كمبل كيے كيڑوں میں تمیز کر نا مشکل ہو جاتا ہے (شکل ۲۷ - ب) - پرندے اس



シャートン かっ ブー

حالت میں دھوکہ کھا جاتے اور ان کو سوکھی ٹہنی سمجھ کر چھوڑ دیتے ہیں ۔ بعض کیڑے اپنی جالہ میں پتوں کا سا سبز رنگ پیدا کر لیتے ہیں۔ چنا نچہ ایسا ہی ایک کیڑا پات کیڑا (یعنی برگ حشرہ) کہلاتا ہے ۔ (شکل ۲۸) اسکے پنکھوں اور پروں میں پتوں کی رگوں کی طرح دہاریاں بھی ہوتی ہیں اور اس لئے پتے اور اس کیڑ ہے میں فرق کرنا مشکل ہو جاتا ہے ۔ اس کی ٹا نگوں میں کو نیل کی ما نند چھوٹے چھوٹے حصے ہو تے ہیں ۔ یہ تین اُڑ نہیں سکتا اور اپنی حفاظت پوری طرح اپنے بہروپ سے کرتا ھے ۔ اسکے دشمن بتا سمجھ کر اسکو نظر اندازکر دیتے ہیں، اس قسم کا ایک دو سرا کیڑا ، چوبکیڑا (شکل۔۲۹)کہلا تا ہے۔ یہ زیادہ حرکت نہیںکرتا اور عام طور پر ایک جگہ ٹہرا رہتا ہیے۔ یه درختوں کی سوکھی ، باریک اور پتلی شاخوں کے مانند ہو تا ھے ، لہذا اسکے دشمن اسکو بڑی آسانی سے نظر انداز کر دیتے میں ۔

کیڑوں (یعنی حشرات) میں تنلیاں سب سے زیادہ مختلف رنگ کی ہوتی ہیں اور ان میں ماحول کی مناسبت بھی سب سے زیادہ پائی جاتی ہے۔ چنا نچہ ایک تنلی، جسکو کیلما تنلی کہا جاتا ہے ، اپنے پنکھوں میں سوکھے پتے کا سا رنگ پیدا کرلیق ہے ۔ یہ تنلی جب درخت پر بیٹھتی ہے تو اسکے دونوں پنکھہ مل جاتے ہیں اور اس طرح وہ پتوں کی مانند نظر آتے ہیں۔ اسی

طرح سمندر کی بعض مجھلیاں ہو تی ہیں جو تیرتے وقت سوکھے پتوں کی مانند نظر کا تی ہیں۔

بعض حیوانوں میں زرہ کی مانند ایسے اعضا ہوتے ہیں جو ان کی محافظت میں کام آتے ہیں۔ وہ حملہ کرنے کے لئے مفید نہیں ہوتے۔ یہ زرہ بعض وقت بالکل سادہ ہوتی ہے ، مثلاً کچھوے کی ڈ ہال یا پشت پرکی تختی ، یا ایک اور حیوان آ رماڈ لو (مور خور ، حیوان جو امریکہ میں پایا جاتا ہے)کی پشت کے چھلکے ، یا پھر گھونگھے کا خول، بعض حیوانوںکے جسم میں شوکے یا کا نٹے جیسی ساختیں پائی جاتی ہیں جیسے سبہ یا سائیکے کانٹے (شکل۔۳۰) سینگ دار مینڈک، مچهلیاں وغیرہ بعص حیوانوں کا پورا جسم صرف شوکوں (کا نئےجیسی ساخت) سے ڈھکا ہوتا ہے۔ مثلاً سمندری خارپشت (سی ارچن) (شکل۔ ۳۱) ان شوکوں کا حملہ اس وقت بہت خطرنے کے ہوتا ہے جب ان میں زہر بھرا ہوا ہو ، مثلاً اکثر بال دار كمبلكے كيڑے۔

جنوبی امریکه کا ایک اونٹ ، جسکو لاما کہا جاتا ہے ، غصه کے وقت ایک تکلیف ده ، تھوک منہ میں سے پھیکتا ہے ۔ اسی طرح ایک قسم کا بھونرا جسکو « بمبار دئے بھونرا ، کہا جاتا ہے ، ایک ایسا عرق خارج کرتا ہے جو گیس بن جاتا ہے ، اور جس سے دشمس پریشان ہوکر بھاگ جاتے ہیں ۔

ایک اور کیڑا ، جس کو لعابی کیڑا کہتے ھیں ، اور جو سبزہ زاروں میں گھاس کے تنوں سے عرق چوس کر زندہ رہتا ھے ، ایک قسم کا چیپچپا رس خارج کر تا ھے ، جس میں ہوا کے بلبلے ہوتے ھیں اور جو انسان کے تھوک کے ما نند نظر آتا ھے۔ یہ اسکے جسم کے چاروں طرف لیٹ جاتا ھے اور ایک غلاف سا تیار کرلیتا ھے ، اور اس طرح بلبلوں کے گھر میں ، امن و سکون سے بسر کرتا ھے۔ اور جب تک یہ عرق اچھی حالت میں رہے ، یہ بڑا خوش کر ہتا ھے اور اسے دشمن کا کوئی خطرہ نہیں رہتا ۔

بعض دوسرے حیوا نات میں زرہ موجود نہیں ہوتی۔ وہ اپنی حفاظت کے لئے کوئی چیز تیار کرلیتے ہیں۔ جس طرح گھونگھے اور سیپیوں کے خول و غیرہ۔

دسراں باب

حیوا نوں کی مامتا

پرندوں اور خصوصاً چو پا بوں میں ، ماں کی مامتا ، ایک عجیب قوت ہوتی ھے جو بچوں کی حفاظت کے لئے بعض کمزور اور در پوک حیوانوں کو بھی بڑے بے جگرانه کام کرنے پر آ مادہ کردیتی ھے ۔ چنانچه پروفیسر فرانسس پٹ کا بیان ھے کہ انہوں نے اپنی آنکھوں سے ایک خرگوش کو اپنے خاندان اور بچوں کی حفاظت کی خاطر ایک قسم کی جنگلی بلی ، اسٹوٹ ، سے لڑتے اور مقابلہ کرتے دیکھا ھے اور اسی طرح ایک اور موقع پر ایک چھوٹے سے پرندے دیکھا ھے اور اسی طرح ایک اور موقع پر ایک چھوٹے سے پرندے (مران) کو ایک پہاڑی کوے پر حملہ کرتے ہوئیے مشا پد ہکیا ھے جو کہ اس کے گھونسلے کے بالکل قریب آگیا تھا ، چھوٹے پر ندے خوکہ اس کے گھونسلے کے بالکل قریب آگیا تھا ، چھوٹے پر ندے خوکہ کرتے کوے کا تعاقب کرکے اسکو مار بھگایا۔

پرندوں میں مامتا کے لحاظ سے ایک قابل ذکر پرندہ،
اُلو ھے جو اپنے بچوں کی حفاظت کی خاطر بڑے سے بڑے دشمن کا
مقابلہ کرنے پرآ مادہ ہو جاتا ھے ۔ چنانچہ پروفیسر پٹ کا بیان ھیکہ
ایک مرتبہ جب وہ کسی جنگل میں، ایک درخت کے کھو کھلے تنے پر
جھکے ہوئے اسکے اندر بیٹھے ہوئے اُلو کے بچوں کو دیکھنے کی

کوشش کر رہے تھے تو یکا یک اُن کی پیٹھ پر ایک زور کا تھپڑ سا پڑا۔ اس اچانک تھپڑ سے وہ پریشان ہوگئے، کیونکہ اس وقت و با ں نه توکوئی چیز موجود تهی ، نهکوئی آواز سی سنائی دی تهی۔ وہ چند لمحے ادھر اُد ھر دیکھ کر پھر اسکھو کھلے تنے کے اندر دیکھنے کیلئے جھکے اور جھکتے ہی ان کی پیٹھہ پر پھر ایک زور کا تھیڑ پڑا ۔ انہوں نے چونککر چاروں طرف دیکھا تو ایک اُلو تیزی سے اُڑ تا ہوا نظر آیا۔ وہ اپنے بڑے، تــیز اور بے آوا ز پنکھوں کی و جہ سے پروفیسر پر اچا نک حملہ کرسکا تھا۔ پروفیسر و ہاں سے واپس ہوا ، اور اسکیے دل میں غصہ ور ما ں ، کے احساسات اور مامتا کی قدر کا جذبه موجزن تھا۔ ا سکی ما متا یقیناً قدر کے لائق تھی ، کیو نکہ اکثر پرندے، جو ڈیل ڈول اور قوت میں اس سے بڑے ہوتے ہیں ایسی دلیری اور جرأت کا اظهار نہیں کرتے۔ یہاں تککہ عقاب . جیسا پرندہ بھی شایدکسی دشمن یا حملہ آور پر اس قدر ہے باکا نہ حمله نه کرتا ــ

چو پایوں میں ، سب سے زیاد ، ، بلی کی ما متا اہمیت رکھتی ھے ۔ دود ، پلا نے والے حیوانوں (یعنی میملس) میں بلی سے زیادہ کوئی حیوان جرات اور ہمت سے اپنے بچوں کی حفاظت نہیں کرتا ۔ بلی کی ما متا بیشک نہایت عجیب اور مطالعہ کرنے کے لایق ہے ۔ ذرا غور سے دیکھئے کہ وہ اپنے بچوں کی نگرانی اور حفاظت کس طرح غور سے دیکھئے کہ وہ اپنے بچوں کی نگرانی اور حفاظت کس طرح کرتی ، ان کے ساتھ کن کن طریقوں سے کھیلتی ، ان کو پیار سے چا ٹی

اور محبت سے دانتوں سے یکڑتی ھے بچے جب بڑے ہوجاتے میں تو اسکے ساتھ چھیڑ چھاڑ کرتے رہتے میں اور اسکی دم اور كان دائتوں سے يكر كركھتجتے ھيں۔ ان سب يا توں سے ، اسے خوشی ہوتی ہے۔ ایکن جب کوئی خطرہ ا سکے بچوں کے سر پر آ پہنچتا ہے تو بلی کی حالت بدل جاتی ہے کیا اس وقت اس سے زیادہ خوفناک کوئی اور بھی ہوتا ہے ؟ وہکتا نہایت ہی احمق اور بڑا ہی دلیر ہوگا جو غصہ کی حالت میں اسکیے قریب جانےکا ارادہ کرے گا۔خطرہ کا خیال کئے بغیر ، اپنی جان کی پرواہ نہکر تے ہو ئے ، ماں یکا یک قریب آنے والے (یا اسکی مسرت میں خلل ڈ النے والے) پر حملہ کرتی ہے اور اس زور سے اپنے خوفنا ک زھ پلے پنجے مارتی ھے کہ شاید کوئی کتا ایسا ہو جو اس کے اس حملے کی تاب لا سکتا ہو ۔ یہ حالت تو ایک معمولی ، گھریلو،، یا لتو بلی کی ہوتی ہے ۔ اس سے جنگلی بلیوں کی دہشت اور غصه کا اندازہ کیا جا سکتا ہےکہ ان کا حملہ کس قدر خوفناک نہ ہو تا ہوگا۔ ہوت سی بلیاں بہت ہی نڈر مائیں ہوتی ھیں جو اپنے بچونکو خطرہ میں گھرا ہوا دیکھکر اپنی جمان پر کھیل جانے میں بھی تا مل نریں کر تیں ۔۔

بلی کے خاندان کے دوسرے ارکان شیر ، چیتا ، تیندوا و غیر ، هیں ۔ لیکن اسگرو، میں دلیری اور جرات ڈیل ڈول اور جسامت کے لحاظ سے نہیں ہوتی ۔ اس میں شک نہیں ہے کہ ایک

شیر نی یا چیتے گی مادہ اپنے بچونکی حضاظت گرنے میں ایک خطرناک خطرناک جانور ضرور بن جاتی ہے ، لیکن بہت زیادہ خطرناک بھی نہیں ۔ کیونکہ اگر اسکی دلیری اور جرات بلی کے مقابلے میں اسکی جسامت کے مطابق ہوتی تو یقیناً وہ جنگل میں ہر جانور سے مبقت لیجاتی ۔ لیکن ایسا نہیں ہوتا ۔

جب بعض چھو ٹے چو پایوں کے بچوں کی حفاظت اور بچاؤ کا سوال پیدا ہوتا ہے ، جنکے جسم میں اپنے بچاؤ اور حملہ کے لئے کوئی خاص عضو نہیں ہوتے ، اور بعض ، جو بالکل ہی غیر محفوظ ہوتے ہیں تو ہم دیکھتے ہیں کہ وہ دوسر سے طاقتور حیوا نوں سے زیادہ دلیر اور نڈر ثابت ہو تے ہیں ۔ چراگا ہوں میں چرنے والی بھیڑ اور بکر یاں اتنی بیو قو ف نہیں ہوتیں کہ اپنے بچوں کی حفاظت۔ نه کریں۔ ایک بھیڑی ، جو عام طور پر کتوں سے جان بچانے کیلئے بھاگتی پھر تی ہے ، محض اپنے بچوں کی حفاظت کی خاطر تن کر کھڑی ہو جماتی ہے اور اپنا سر جھکا کر شکاری کتے کا مقابله ، سر اور سینگوں سے کرنے لگتی ہے اور بعض وقت سینگوں سے اسكى يساياں توڑ ڈ التي ھے ۔ يه « مامتا » ھے جو أس ميں ايسى، ممت اور بہادری کا جذبہ پیدا کر دیتی ھے۔ایسی ہمت اور بہادری جسكا أس نے پہلے كبھى اظہار نہيں كيا تھا۔

بچونکی حفاظت کیے سلسلہ میں ایک نہایت ہی دلیرانہ طریقہ وہ ہے جسکو عام زبان میں « فریب پر شکستگی» کہتے ہیں ۔ یہ

طریقه بعض پرند ہے اختیار کرتے ہیں اور اس طرح حمله آور یا د شمن کو اپنے بچوں کے پاس سے بٹا کر دور لیجا تے ہیں۔ چنانچه ایسے پرندوں میں سمندری بط، تیتر، ما ہی خور پرند پاور (شکل ایسے پرندوں میں سمندری بط، تیتر، ما ہی خور پرند پاور (شکل ۱۳۲۔ الف) وغیرہ شامل ہیں۔

یروفیسر یٹ کا بیان ھے کہ ایک مرتبہ وہ سمندری بط کی تلاش میں لئبی لنبی گھاس میں بھر رہے تھے کہ انکے باس سے ایک بط اڑ کر نکلی اور انکہے یاس ہی ذرا دور پر گریڑی ۔ وہ اب اسکے گھونسلے اور اسکے بچو نکے پاس پہنچ گئے تھے ۔ انہوں نے اسکے بچوں پر ایک نظر ڈالی۔ اس اثناہ میں بچونکی ماں نے انکی توجه اپنی طرف پهير لی ـ وه قريب کیگهاس پر اس طرح چل ر ېي تھی جیسے کو ٹی پر شکسته ، زخمی پرندہ چل رہا ہو ۔ اور وہ اپنے پنکھ کو اس طرح جنبش دے رہی تھی جیسے اُڑ نہ سکتی ہو۔ اسکے حرکات و سکنات ایسے نه تھے جیسےکسی پنکھہ اولے ہو تیے پرندہ کے ہوتے ہیں ، بلکہ ایسا معلوم ہوتا تھا جیسے اسکے تمام اعضاء اور حصے او الے ہوئے ہوں۔ یہ یقین کے ساتھ کہا جا سکتا ھے کہ اسکی حالت کو دیکھکر کوئی کتا ، بلی یا او مڑی ضرور د ہوکہ کھا جا تی ۔

جب وہ دلدلی گھاس میں ادھر سے ادھر لڑھکتی پھر رہی تھی، تو پروفیسر مذکور خاموشی سے اسکو دیکھہ رہے تھے۔ لیکن جب اس بط نے دیکھا کہ پروفیسر اسکا تعاقب نہیں

کر رہا ہے تو وہ بھر ان کے بہت قریب آگئی اور انکو اپنے ساتھ، دوسری طرف لیجانیکی کوشش کرنے لگی۔ اس مرتبہ پروفیسر اسكيے بيچھے بيچھے چلنے لگے جبكه وہ بدرابدر لڑھكتي اور یه ریه را تنی ، ادهر ادهر گرتی یوتی دور رسی تهی ـ بلاشیه ، وه ان کو اپنے بچوں سے بہت دور لیگئی۔لیکن جیسے جیسے پروفیسر اسکے بچوں سے دور ہونے لگے ، اسکی حرکتوں میں تیزی پیدا ہونے لگی اور وہ کیچڑ کی زمین پر کچھ، دوڑتی اور کچھ، اُڑتی ہوئی آگے بڑھنے لگی اور پھر آخر میں اس نے اپنے پنکھہ پھیلائے اور یک به یک پرواز کرتی ہوئی قریب ہی کی ایک ندی کی طرف غا تب ہو گئی ۔ پرو فیسر وہان سے بلٹ کر پھر اسکے بچو نکے یاس آئے ۔ ان کی اس واپسی کو دیکھہ کر وہ بط بھر آڑ تی ہو ٹی ندی کے پاس پروفیسر کے قریب آ بہنچی اور پہلےکی طرح زمین یر لڑ مکنے اور پنکھہ پھڑ پھڑانے لگی ۔

یه سوچ کر که شاید اس بط کے اس کر تب کا فواو لینا عکن ہو ، پرو فیسر کیمر الا نے کے لئے اپنے گھر کی طرف دوڑے ، جو و ہاں سے ۲۰ منٹ کے فاصله پر تھا ۔ واپسی پر وہ سید ھے بط کے گھونسلے پر گئے ، لیکن انھیں یه دیکھ کر تعجب ہوا که اس اثناء میں بط کے بچے و ہاں سے غا ثب ہو چکے تھے ۔ ماں نے ان کو و ہاں سے ہٹا لیا تھا ۔ انہوں نے اد ھر اُدھر بچوں کو بہت تلاش کیا ، لیکن انکا کہیں پته نه چلا ۔ بط بہت او پر اُڑتی رہی ، لیکن اب

اس نے پر شکستہ بط کے مانند زمین پر لڑھکنا بند گر دیا تھا۔
لہذا اب سوال یہ پیدا ہوتا ہےکہ کیا اُس (بط) نے یہ محسوس کیا
کہ اس نے پروفیسر کو شکست دیدی تھی اور اپنے بچوں کو ایسی
جگہ چھپا دیا تھا جہاں کوئی انکو نہ پا سکتا تھا۔ معلوم تو ایسا ہی
ہوتا تھا۔ اور یہ کہ اسکی عجیب و غریب حرکتیں مادرانہ محبت کا
اظہار کر رہی تھیں۔

یہاں اب ایک سوال اور پیدا ہوتا ھےکہ آیا بط کی یہ عجیب و غریب حرکتیں فطری تھیں یا اسکی ذہانت کا ثبوت دیے رہی تھیں ؟ کیا اسکی یہ حرکتیں بلا ارادہ ، خود بخود اس خوف کی وجہ سے پیدا ہوتی ھیں ، جس میں کہ ما درانہ محبت کا جذبہ بھی شا مٰل ہوتا ھے ، یا سوچی سمجھی ہوئی حرکتوں کا ایک سلسلہ ہوتا ھے ؟

بعض ماہرین کا خیال ہے کہ یہ دو نوں کا مجموعہ ہے۔
کیو نکہ ایک دو سری بطکے متعلق فرا نسیس پٹ کا بیان ہے کہ وہ
اپنے گھونسلے میں بیٹھی ہوئی تھی کہ یکا یک اود بلاؤ نے اسپر
حملہ کیا۔ بط پھڑ پھڑا کر وہاں سے نکلی اور پر شکستہ پرندے کی
طرح پانی پر پنکھہ مارنے لگی۔ ایسا معلوم ہوتا تھا کہ وہ ارادتاً
ایسا کر رہی ہے۔ اود بلاؤنے بط کا پیچھا کیا اور بطکے ساتھہ ساتھہ
اسکے گھونسلے سے بہت دور نکل گیا۔ جب بط نے دیکھا کہ وہ اُسکے
گھونسلے سے بہت دور ہٹ گیا ہے تو وہ یکا یک اُڑگئی اور اود بلاؤ

منہ۔ تاکتا رہ گیا۔ ان مثالوں میں ہم دیکھتے ہیںکہ ان پرندوں نے ارا دتآ اپنے دشمن کو اپنے گھونسلے سے دور ہٹا نے کی کوشش کی اور اپنے بچوںکو مصیبت سے بچایا ، جس سے انکی غیر معمولی مامتا کا اظہار ہوتا ہے۔ ان حالتوں میں ، اُن کی اپنی جان جانے کا بھی اندیشہ تھا۔

حیوانوں کی ما متا بعض اوقات نہایت « خطر ناک صور توں » میں بھی ظاہر ہوتی ہے۔ خاص طور پر ایسی حالت میں ، جبکہ حیوانوں پر بہت زیادہ خوف اور دہشت طاری ہوتی ہے ، دیکھا گیا ہےکہ بڑے حیوانات اپنے ہی بچوںکو مار ڈالتے ہیں۔ پروفیسر پٹ کا بیان ہے کہ انہوں نیے خود ایک بار ، کھیت میں رہنے والے ایک چو ھے کو دیکھا کہ اُس نے اپنے بچوں کو ایک ایک کر کے دانت کاٹ کاٹکر مار ڈالا۔ اسی طرح کے اور بھی بیسیوں واقعات. کتے ، خرگوش، بجو اور دو سرے دودہ پلانے والیے جانوروں کے سنے جاتے ہیں، جنہوں نے خطرہ کے وقت اپنے بچوں کو مار ڈالا۔ غالباً ان كى مامتا كا يه جذبه يا احساس، كه ان كو اپتے بعجوںكو بچا نا چاہئے، انکو ایسی خوفناک حرکتکرنے پر مجبور کرتا ہے۔ لیکن مامتا کے اس خوفناک پہلوکو چھوڑ کر اب ہم زیادہ دلچسپ واقعات پر نظر ڈالیںگے۔ مثلاً یہکہ حیوانات اپنے بچوںکی حفاظت. کن کن طریقوں سے کر تے میں؟ بچوں کی حفاظت کرنے کے نقطۂ نظر سے پرندوں گو سب سے پہلے درجہ میں رکھا جاتا ہے، جو اپنے بچوں کے لئے بڑ ہے مضبوط ، محفوظ اور خو بصورت کھونسلے یا گھر بنا تے ہیں ، ایسے کھونسلے اور کھر دود ہ بلا نے والے جانوروں میں نہیں بائے جاتے ـ کھونسلوں میں سب سے زیادہ تعریف کے لائق بیا کا کھونسلا ہونا ھے جو پتوں کے باریک باریک ریشوں کو بن کر بنا یا جا تا ہے۔ اس میں اس نہنے سے پرند ہے کو بڑی محنت کرنی پڑتی ھے۔ لیکن واقعه یہ هیکه گھونسلا بنانے سے زیادہ پرندوں کو، محنت، بچوں کی پرورش میں کرنی پڑتی ہے جبکہ وہ صبح سے شام تک چاروں طرف چارہ اور غذا کی تلاش میں اُڑ تے بھرتے ھیں اور تھوڑی تھوڑی دیر کے بعدکیڑے پتنگے پکڑ کر یا آناج کے دانے لاکر بچوںکے منہ میں رکھتے میں۔ بچے ہر وقت اپنی بھوک کا اظہار کرنے کیلئے کھونسلے میں چونچ کھولے بیٹھے رہتے ھیں اور « چائیں چائیں » بھی کیا کرتے ھیں۔ اکثر پرندے بچوں کی پرورش اور ان کے لئے غذا مہا کرنے میں بڑی تندھی اور جا نفشانی سے کام لیتے ہیں۔

ان باتوں کے باوجود ، کہ پرندوں کی مامتا بہت زیادہ ہوتی ہے اور وہ اپنے بچوں کی غیر معمولی حفاظت کرتے ہیں، ایک بات ایسی ہے جو بہت سے پرندے نہیں کرسکتے۔ یعنی وہ اپنے بچوں کو ایک پرا نے گھونسلے میں منتقل نہیں کرسکتے۔ پرندوں کو اُس وقت تک پرا نے گھونسلوں میں دہنا پڑتا کرسکتے۔ پرندوں کو اُس وقت تک پرا نے گھونسلوں میں دہنا پڑتا

ھے جب تککہ بچے بڑے ہوکر اُڑنے نه لگیں اور آزادانه زندگی بسر کرنیکے قابل نه بن جائیں۔ اسکے بعد وہ اکثر پرانیے گھونسلے چھوڑ دیتے ھیں ۔ لیکن چویائے بہت کم اپنا مسکن بدلنے کی کوشش کرتے ھیں ۔

گھر کی تبدیلی کے متعلق فرانسس پٹ کا بیان ھے کہ انکے گھرکے پاس ایک بہت اونچا درخت تھا اسکی، ایک نہایت اونچی، شاخ کے سرے پر ایک گلہری نے اپنیا گھونسلا بنایا تھا۔ انہیں یه معلوم بھی نه تھاکه و ہاں ایک گھونسلا موجود ھے ایک روز ، جب و ہ کھڑ کی میں سے با ہر کی طرف جہانک رہے تھے تو ا نہوں نے د رخت کی چوٹی پر کوئی چـین حرکت کرتی ہوئی دایکھی۔ غور سے دیکھنے پر معلوم ہوا کہ وہ گلہری ھے۔ وہ اسے دیکھتے رہے -گاہری آہستہ آہستہ اوپر سے نیچے اتر رہی تھی۔ اس وقت وہ نہ تو ایک ٹمنی سے دوسری پر اچک رہی تھی اور نه تین تین نیچے آ رہی تھی، جیساکہ عام طور پر گلہریوں کے اترنے کا طریقہ ہے ، اور جب و ہ ایک کھلے ہوئے حصہ پر آئی تو انہوں نے دیکھاکہ احتیاط سے ا تر نے کی کیا وجه ہے۔ در اصل اس گاہری کے منہہ میں ، اسکا ایک بچا د با ہوا تھا جسکی وجہ سے یقیناً اسے بڑی احتیاط سے اترنا بھی چاہئے تھا۔ وہ بلی کے مانند بچے کی پیٹھہ کی کھال کو منہہ سے پکڑے ہوئے تھی۔ وہ نہایت آ ہستہ آ ہستہ نیچے اتری اور ز مین پر پہنچنے کے بعد تیزی سے سبزہ پر دوڑتی ہوئی ، دوسری جا نب کی جھاڑیوں میں چھپکٹی نے پروفیسر پٹ اس ا نتظار میں ٹھرے رہےکہ شایدگاہری بھر با ہر آئے چنانچہ چند منٹکے بعد ہی وہ بھر جھاڑی سے با ہر آئی، دوڑتی ہوئی اسی درخت کی طرف گئی ، اور تیزی سے چڑھتی ہوئی اپنے کھونسلے میں پہنچ گئی اور بھر ذرا دیر کے بعد دو سرے بچے کو منہ میں د بائے ہوئے اسی اجتیاط سے نیچے اتر نے لگی۔ وہ ان دو بچوں سے پہلے اورکتنے بچوں کو منتقل کرچکی تھی، کچھ نہیں کہا جا سکتا۔ لیکن یہ تو ایک و اقعہ ہےکہ وہ اپنے پورے کنبےکو و ہاں سے کسی دوسری جگہ منتقل کر رہی تھی۔ وہ ایساکیوں کر رہی تھی؟ یه ایک د وسرا سوال ہے۔ غور کرنے کے بعد خیال ہوتا ہے که شائد اس کا پہلا مسکن مکان سے زیادہ قریب ، اور لوگوں کی نظروں کے سامنے ہونے کی وجہ سے اس نے جہاڑی میں دوسرا گھر بنا لیا تھا۔ اس کے متعلق قطعی طور پر کوئی رائے نہیں دی جا سکتی۔ لیکن پروفیسر پٹ کا بیان ھے کہ آنہوں نے تلاش کرنے کے بعد گلہری کا دوسرا مسكن ياليا تها ، جو زياده بڑا تها اور ايک دوسرے نهايت ا ونچے درخت کی چوٹی پر بنا یا گیا تھا۔ اس میں شک نہیں کہ کئی ایک بڑے بچوں کو یکے بعد دیگرے ایک درخت سے دو سرے درخت پر منتقل کرنا بڑا مشکل اور سخت محنت کا کام تھا۔ لیکن « مامتا » بڑے بڑے اور حیرتناک کام کرسکتی ھے ، اس کا اعتراف کرنا ہی بڑتا ھے۔

اکثر حیوانوں کی مائیں ایک جگہ سے ، جسے و ، اپنے بیجوں کے لئے خطر ناک سمجھتی ہیں ، اپنے بیچوں کو اٹھا کر دوسری جگہ

لے ہماتی ہیں ، جسے وہ زیادہ محفوظ سمجھتی ہیں۔ مثلاً بھیڑیا ، شیر ، ببر ، لومڑی وغیرہ۔ یہ حیوا نات بلی کے مانند اپنے بچوں کو گردن سے پکڑ کر لے جاتے ہیں۔ یہ ایک عجیب بات ہے کہ بجب چھوٹے چھوٹے جانوورں کو ان کی کھال پکڑ کر اٹھایا جانا ہے تو وہ نہ تو اپنے آپ کو چھڑا نے کی کشمکش کرتے اور نہ پنجے مارتے ہیں۔ غالباً یہ بات ان کی فطرت میں د اخل ہوتی ہے کہ اگر اس حصہ سے ، فالباً یہ بات ان کی فطرت میں د اخل ہوتی ہے کہ اگر اس حصہ سے ، ان کو ، پکڑ کر اٹھایا جائے تو ان کو نقصان نہ ہوگا۔ اور جب و ، بڑے ہوجاتے ہیں تو اس وقت بھی وہ اس بات کو نہیں بھولتے ۔ اگر سے جنگلی جانور کو اس کی گردن کے او پر سے پکڑ کر اٹھا جائے تو وہ چھڑانے کی کوشش نہیں کریگا اور بے حس و حرکت لٹکا رہیگا۔ تو وہ چھڑانے کی کوشش نہیں کریگا اور بے حس و حرکت لٹکا رہیگا۔ اس سے یہ معلوم ہوتا ہے کہ اسے اپنے بچپن کا زمانہ یاد ہے ۔

بعض حیوانات اپنے بچوں کو دشمنوں سے بچا نے کے لئے نہایت مضبوط اور آرام دہ گھر بناتے ھیں۔ چنانچہ خرگوش کے گھر (شکل ۲۰ و ۲۱) کو دیکھا جائے تو معلوم ہوگا کہ وہ زمین کے اندر یا تو ایک نئی سرنگ بنا لیتا ہے یا پھر پرانی ہی سرنگ کے آخری حصہ میں گھاس وغیرہ جمع کر کے اس جگہ کوکسی قدر گرم اور نرم کمرے میں تبدیل کرلیتا ہے۔ بعض وقت مادہ اپنے جسم کے بال بھی نوچ کر گھاس کے ساتھ ملادیتی ہے۔ اس طرح ایک گدی سی بنجاتی ہے ، جس میں بے بس اور مجبور بچے پیدائش کے بعد پڑے بنجاتی ہے ، جس میں بے بس اور مجبور بچے پیدائش کے بعد پڑے رہتے ہیں۔ اس کے بعد بھی ماں انکی طرف سے پوری طرح مطمئن

نہیں ہوتی۔ اور جب وہ کہیں با ہر جاتی ھے تو سرنگ کے دروازے کو اس طرح بند کردیتی ھے کہ دشمن تو دشمن ھے ٹھنڈی ہوا تک اندر داخل نہیں ہوسکتی۔ وہ سرنگ کھودتے وقت جو مٹی با ہر نکالتی ھے اسی سے سرنگ کے دہانے کو ڈھک دیتی ھے اور جبتک زمین کو ہوری طرح ہموار نہ کردے وہاں سے نہیں ہٹتی۔

خرگوشکی ایک اور قسم سرنگ بناکر نہیں رہتی بلکہ زمین میں ایکگڑھا سا بناتی ہے جسکو « فارم » کہتے ہیں اور یہ اسی میں بچے دیتی ہے انکے بچوںکے بال بڑے ، لانبے اورگہنے ہوتے ہیں اور سردی سے بچاتے ہیں۔

بعض حیوا نات ایسے بھی ہوتے ھیں جن کے بچے پیدائش
کے وقت پوری طرح نشو و نما پائے ہوئے نہیں ہوتے ۔ ان میں کینگرؤ
(شکل ۔ ۲۲ ب) اور بعض دوسرے تھیلی دار جانور شامل ھیں۔
کینگر و کے بچے پیدایش کے بعد بھی ، ماں کے پیٹ میں جو تھیلی ہوتی ھے ، اُس میں واپس چلے جاتے ھیں اور پھر با ہر نکل آتے ھیں۔
بچے ایک جھول میں دویا تین بھی ہوسکتے ھیں۔

بندریا کو تو ہر شخص نے دیکھا ہوگا کہ وہ اپنے بچے کو ہر وقت چھانی ہے چمٹائے رہتی ہے ، اور جبکوئی اسکے قریب جاتا ہے تو وہ غصہ سے دانت نکالتی اور چیختی ہے تاکہ اسکے دشمن اسکے قریب نه آئیں ۔

دودہ پلانے والے جانوروں کے علاوہ بعض دوسرے اور حیوا نات بھی ایسے ھیں جو اپنے بچوں سے محبت کا اظہار کرتے ھیں۔ چنانچہ ایک مجھلی ، جو ایری آسکہلاتی ھے ، انڈے دینے کے بعد ان انڈوں کو اپنے منہ کے آندر تھلیوں میں لئے لئے پھرتی ھے ، اور جب تک بچے بڑے ہوکر آزادا نہ زندگی بسر نہ کرنے لگیں ، ان کو اپنے منہ سے نہیں نکالتی ۔

اس طرح بعض قسم کے پانی اور زمین کے مینڈک بھی اپنے بچوں کی حفاظت کرتے ہیں۔ ایک مینڈ ک فیتا نما انڈوں کی تھیلی کو اپنی پیٹھ، اور کمر میں لپیٹ لیتا ہے ، اور بچے نکلنے تک وہ تھیل اسکے جسم سے چمٹی رہتی ہے۔ ایک اور مادہ مینڈک کی پیٹھ، میں گڑھے سے بنجاتے ہیں جن کے اندر اللہ مے محفوظ کر لئے جاتے ہیں، بچے انہیں گڑھوں میں نکلتے اور نشو و نما پاکر بڑے ہوجاتے ہیں۔

گیارهوای باب

طاقتور حيوانات

حیوانی دنیا میں جسمانی صحت ، قوت اور موزونیت ایک نهایت ضروری چیز هے ، اور یه حیوانوں کو ، زندگی کی کشمکش میں بنانے اور بگاڑنے میں بہت اہمیت رکھتی هے۔ بقول «کمزور کوزنده رہنے کا حق نہیں هے » یه قانون قدرت ، عالم حیوانات میں برجگه جاری و ساری هے ۔ کیونکه کمزور اور نحیف حیوانات ، طاقتور ، دیو پیکر اور مضبوط حیوانوں سے لڑکر غذا حاصل نہیں کرسکتے ۔ لفظ «جنگلی جانور» ہی سے قوت ، طاقت اور عضلاتی نشو و نما کا پته چلتا هے ۔

گو یہ ایک حقیت ھے کہ چند حیوانات بعض دوسروں سے زیادہ قوی اور توانا ہوتے ھیں ، لیکن اس قسم کا ر امتیاز ایک نسبتی نوعیت سے زیادہ اہمیت نہیں رکھتا ، کیونکہ ایک نہایت ننہا پسو اور دیو بیکر ہاتھی ، دونوں قدرت کے طاقتور پہلوان کہے جاسکتے ھیں۔

عام طور پر جو حیوانات قد و قامت میں زیادہ بڑے ہوتے ہیں و ہی زیادہ بڑے ہوتے ہیں و ہی زیادہ طاقتور اور مضبوط بھی ہرتے ہیں۔ کیونکہ ان کے جسم کی ہڈیاں لازمی طور پر بڑی ہونگی جس سے مضبوط اور قوی

عضلات جڑے ہوتے ھیں۔ جسا مت کی کمی بیشی ایک حد تک موالیے پر بھی منحصر ہوتی ھے بالخصوص ان حیوانوں میں جو سرمائی نیند کے عادی ہوتے ھیں (مثلاً ریچھ،) یعنی سردی کے موسم میں پڑے سوتے رہتے ھیں۔ اپنی نیند شروع کرنے سے قبل وہ اپنے جسم کے اندر بہت کا فی مقد ار میں چر ہی جمع کرلیتے ھیں ، جو ان کی سرمائی نیند کے زمانہ میں پگھلتی رہتی ھے اور اس طرح ان کو غذا پہنچتی رہتی ھے ، جس سے ان کی توانائی اور قوت قائم رہتی ھے۔ لیکن یہ حالت عارضی ھے ، کیونکہ ایک حیوان کچھ، عرصہ کے بعد جب پھر چست اور پھرتیلی زندگی شروع کرتا ھے تو و ، اپنے جسمانی پھر چست اور پھرتیلی زندگی شروع کرتا ھے تو و ، اپنے جسمانی نظام میں زیادہ چربی تحلیل کر کے جذب کرلیتا ھے اور اپنے مسکن نظام میں زیادہ چربی تحلیل کر کے جذب کرلیتا ھے اور اپنے مسکن سے بہت کمزور ، لاغر اور بھوکا ہو کر نکلتا ھے۔

سب سے زیادہ بھاری بھر کم جسم ، گو جسا مت میں سب
سے بڑا نہ سمی ، دریائی گھو ڑے (یعنی بپو پوٹا ٹمس) کا ہوتا ھے
(شکل-۳۳) اسکی لمبائی دم کو شامل کر کے کبھی کبھی ۱۵ فیٹ تک
ہوتی ھے ، اور وزن تقریباً ٤ ٹن تک جا پہنچتا ھے ۔ اسکے پیپے نما
جسم کو مضبوط اور چھوٹی ٹانگیں سہارا دیتی ھیں ، اور ایک بہت
بھاری کھو بڑی ایک موٹی گردن سے جڑی رہتی ھے ۔ منہ نہایت
و سیع ، چوڑا اور کشادہ ہوتا ھے ۔ چنا نچه اس کے متعلق بعض
حکایتیں سننے میں آئی ھیں مثلاً به کہ ایک مرتبه اس نے ایک کشتی کو
اپنے جبڑوں سے پکڑ کر اُلٹ دیا تھا۔ ایک سیاح کا بیان ھے که

ایک بار ایک دریائی گھوڑے نے خشکی پر ایک آدمی کا تعاقب کیا نے اسکو جا دبوچا اور پھر جبروں سے کاٹ کر اسکئے دو لکڑنے کردئے۔

چنا نچہ ، عام طور پر ، دریا نی کھوڑا مقامی زندگی بسر
کرتا اور اپنا زیادہ وقت کیچڑ میں اوٹنے پوٹنے میں گزارتا ہے ، لیکن اگر اسکو چھیڑا جائے تو وہ بھاگ کر گہرے پانی میں چلا جاتا ہے ، اور پانی میں اتنی زور سے چھلا نگ لگاتا ہے کہ ایسا معلوم ہوتا ہے کہ دریا میں جوار بھا ٹا اگیا ہے ۔

دوسرا دیو قامت اور قوی الحبثه حیوان ہاتھی ھے۔ یہ افریقہ اور ایشیاء میں پا یا جاتا ھئے۔ افریقہ کے ہاتھی کی لمبائی ۱۱ فیٹ اور اونچائی ہاتھی کی لمبائی ۱۱ فیٹ تک بیان اونچائی ہاتھی کی ہا ۱۰ فیٹ تک بیان کی جاتی ھے، کی جاتی ھے، اور ایشیائش غیر معمولی خیال کی جاتی ھے، اور عموماً ۹ اور ۱۰ فیٹ کا قد اوسط سمجھا جاتا ھے۔

'گو ہاتھی کی کھوپڑی بہت بڑی ہوتی ہے ، لیکن وہ آند روانی طور پر انسٹی ٹھوش تہیں ہوتی ، بجیسی کہ بظا پر معلوم ہوتی ہے ۔'
اسکے اندار خانے دار ہوائی ہڈ یاں ہوتی ہیں جو اینک دو سرحے مے دیواروں کیے کا دو سرحے مے دیواروں کیے کا دید الگ ہو جاتی ہیں اسکے کا ٹنے والے کہ انت ، بہت بڑے ہ کا ڈنے والے کہ انت میں جد یل ہو گئے ہیں اور مئم سے زا ہز ایک نکاے رہنے کی ان کو عام کھو ر پر او ہا تھی دانت یہ کہتے ہیں ایک ہاتھی ۔ نکارڈ کا اور نیا در شتوں سے بات کو عام کھا در پر او ہا تھی کہ انت یہ کہتے ہیں ہے۔ بات کو عام کھو ر پر او ہا تھی کہ انت یہ کہتے ہیں ہے۔ بات کی عاتمی ہاتھی کے ایک ہاتھی۔'

کے دا نتوں کا بجوراً ۴۹۳ ہونڈ وزنی تھا اور ان میں سے ہے ایک ہلتھی درائت عام 14 فیصل ا ۱۴ فیصل ا ۱۴ فیصل ا اور ان میں سے ہے ایک ہلتھی درائت عام 14 فیصل ا ۱۴ فیصل ا ۱۴ فیصل ا اور کے در سرا ۱۴۰ فیصل ا اور کے در اور کے در سرا ۱۴۰ فیصل ا اور کے در او

ہا تھی کی جیسی بھا رہی اور بڑی کھو ہڑی اور دانتوں کے جموعی ور ن کو سبھالنے کیلئے موٹی اور مضبوط گردن کی ضرورت ہوتی تھے جیسی کہ ہاتھی میں یا ٹی جا تی تھے ، لیکن وہ بہت چھوٹی ہوتی تھے ، جسکی و جہ سے ہاتھی اپنے منہ سے کو ٹی چے پر نہیں اٹھا سکتا ۔ اس لئے قدرت نے اسکو ایک عجیب و غریب جسمانی ہتیار عطا کیا تھے جیکو «سونٹ» کہتے تھیں۔ سونڈ دراصل ناک کی بدلی ہوئی شکل تھے ۔ جسکے اگلے سرے پر دو نتہنے ہوتے تھیں اور ان کے جا روں طرف بھی اور ان کے جا روں طرف بھی اور ان کے جا روں طرف بھی اور ان کی جا روں طرف بھی اور ان کے جا روں طرف بھی اور ان کے جا روں طرف

جاتھی د زختوں کی کونیکی کھانے گیلئے بعض وقت در ہے کو جو شہر کے انہا ہے کہا تھے اور ہے اور ہے اور ہے کو جو شہر کھے اور شہر کی گولائی گا قطر کے قیت تک بٹوتا ہے زماین پر ڈاھا دئے جاتئے ہوں کی گولائی گا قطر کے قیت تک بٹوتا ہے زماین پر ڈاھا دئے جاتئے ہوں ۔ بعض وقت کئی گئی یا تھی ملکر درختوں کو گرانے کی گوشش کر تے تھیں ۔ بعض سونڈ سے تنے اور شاخوں کو کھینچہ نے قین اور بعض ایسے اپنے مضبوط اور لا نہے دانتوں سے جڑکھود تے تھیں ۔

 نہایت قدیم زمانے میں بھی ہاتھی کی طاقت کو جنگ میں استعمال کیا جاتا تھا ، اور روما میں تو ان کی قوت آزمائی کے مظاہرے بھی انکی لڑا ئی کی شکل میں ہوتے تھے ۔

سب سے زیادہ مضبوط اور خوفناک حیوان گینڈا (رہینا سرس) سمجھا جاتا ہے (شکل۔ ٣٤) کیونکہ وہ بہت جسیم اور قد آور ہوتا ہے۔ اسکے علاوہ اسکی تھوتھنی پر ایک یا دو سینگ ہائے جاتے ھیں۔ ھندوستانی گینڈے میں جو تقریباً ۸ فیٹ لمبا ہوتا ہے، صرف ایک سینگ ہوتی ہے۔ لیکن افریقی گینڈے میں دو سینگ ہوتے ہیں اور بعض اوقات تین سینگوں والے گینڈے بھی دیکھے گئے ھیں۔

یه سینگ کھو پڑی سے جڑے ہوئے نہیں ہوتے بلکه ریشہ دار بالوں کے ایک جگه پر ملجانے سے بننے ھیں۔ علاوہ ازین، وہ کسی حد تک متحرک، اور اگر دباؤ ڈالا جائے تو وہ اس سے متاثر بھی ہوتے ھیں۔ نہایت قدیم زمانے کے ایک سائنسدان کا خیال تھاکہ دو سنگ والے گینڈ ے میں سامنے کا سینگ سیدھا کھڑ ا ہوا نہیں رہتا بلکہ وہ ہا تھی کی سونڈ کے مانند سامنے پڑا رہتا ھے، اور اسی وقت سیدھا کھڑا ہوتا ھے جبکہ گینڈ ا غصہ میں بھرا ہو اور کسی بر حملہ کرے۔ لیکن یہ کہانی من گھڑت معلوم ہوتی ھے۔

اکثر یہ کہا جانا ہےکہ گینڈ کے کی سپر دارکھال پر بندوق کی گولی اثر نہیں کرتی۔ لیکن یہ بات صحیح نہیں ہے ، جیسا کہ مندرجہ ذیل بیان سے ظاہر ہوتا ہے ۔ واقعہ یوں بیان کیا جاتا ہےکہ ایک آئرستانی سپاہی نے ہ جوکہ ہندوستان میں مقیم تھا ، سوچا کہ وہ اپنی بندوق کے نشانے کو ایک مقیدگینڈ سے پر آزمائے۔ نشا نہ باندھنے کے بعد اس نے بندوق کے گھوڑے کو دبا یا اور اسے یہ دیکھ، کر سخت حیرت ہوئی کہ گینڈ اگر پڑا اور مرگیا۔ اسکے اس عقید ہے کو ، کہ گینڈ ہے کی کھال اتنی سخت ہوتی کہ اس پرگولی اثر نہیں کرتی، شدید دھکا لگا۔ اور اسکا معاوضہ ادا کرنیکے بعد وہ بہت ہی مفلس اور تنگدست ، لیکن ساتھ، ، زیادہ ہوشیار اور عقلمند بھی ہوگیا۔

با و جود نہایت بھاری بھرکم اور دیو پیکر ہونیکے ، گینڈا بہت تسین سے دوڑ سکتا ھے۔ جب یہ کسی پر حملہ کرتا ھے تو سامنے کی طرف سر جھکا کر اندھا دھند دوڑ تا ھے تا کہ سینگ اپنے دشمن کے جسم میں چبھو دے۔ کہا جاتا ھے کہ بعض او قات پوری پوری جسامت کے ہاتھیوں کو بھی ، جب وہ کسی غصہ ورگینڈے سے اتفاقی طور پر ٹکر لیتے ھیں ، تو موت کا نشا نہ بننا پڑتا ھے ۔ نہ صرف ہاتھی بلکہ بعض اور طاقتور حیوا نات بھی اسکے مقابلے کی تا بین لا سکتے ۔

سینگ ، مویشیوں مثلاً گائے ، بیل ، بھینس ، بکری ، ہرن اور بارہ سنگھوں کیے اور بارہ سنگھو وغیرہ میں بھی پائیے جاتے ہیں۔ بارہ سنگھوں کیے سینگ کا غلاف مقررہ و قفوں کے بعد گر جاتا ہے اور اسکی حکم نئے سینگ کا غلاف مقررہ و قفوں کے بعد گر جاتا ہے اور اسکی حکم نئے سینگ پوش نکل آتے ہیں، جو ہڈی کے قالب پرچڑھے رہتے ہیں۔

، در چنگلی بیاوں ویل سب سے بڑا اور مضبوط کور بیل ہوتا ہے ، جدیکے کند موں کی اونچا ہی ہ فیٹ ہوتی مے اس سے کہمی قدر رجهوا و افريقه كا ارنا بهينسا (بائسن) يوتا هے (شكل ـ ٣٠) جو النُّهُ فِي خَوْفَنَا كَ قُولِتِد أُور بِهِ آ فَرْ بِنِي كَيْ وَجِه سِي أَفْرِيقَهِ كَهِ الْمِامِ جانوون مين عمياز سمنجها جاتا هے۔ ان دونوں جیوانوں میں بہت بر ہے الا ہے ہوئے اور پر مضبوط سینک ہوتے میں۔ ارز اا بھینسے کے سینک جڑاکے یاس ایت جو ٹر ہے ہوتے میں اور پیشائی کے سامنے آکے اس طرح ملجا تھے میں کہ ایک ڈ مال کی سی شکل بن ہجا تی مے ، چبیکی وجه سے بند و ق کی گولی ؛ اسکے سر میں د اخل نہیں ہوسکتی۔ ان دیو پیگر حیوا اوں کی جسمائی قوت کا اند ازه اس بات سے ہو سکتا مُے کہ لندن کے باغ حیوانات (چڑ یا کھر) میں ایک مرتبہ بعض ارنا بھینسوں تے آپنے پنجر کے کی آھی سلا تحون کو سینگوں سے اس حد تک مور د یا کہ انکی جگہ بہت موٹانے شہدیروں کی جا لی بنانی پڑی تَأْكُهُ أَيْدُهُ وَهُ يُنْجَرُ عَكُو تَقَصَالَ لَهُ بِهَجُ السَّمِينِ -

فاصله سے دوڑتے ہوئے آتے میں اور ایک دوسر سے کی کھوپڑی کو اس زور سے ٹکر مارتے ہیں کہ اگر ان کی جگہ دو سرا کوئی جانور ہو تو اسکی کھوپڑی کی ہڈیاں چور چور ہو جائیں۔ لیکن ان بھیڑ اور بکروں کی کھو پڑی اتنی مضبوط ہوتی ہے کہ کئی یا ر ٹکر لگنے پر بھی نہیں ٹواتی ۔لیکن یہ قدرت کا ایک قانوں مے کہ مضبوط سے مضبوط، اور طاقتور سے طاقتور جیوانا ہے کو بھی مقابلہ اور لڑائی میں شکست اٹھائی پڑتی ہے چنانچہ جب دو بھیڑیں یا بکرے لڑتے ہیں تو انکا فیصله یا تو برا بری پر ہوتا ہے یعنی دونوں شکست کھا کر الگ مٹ جاتے میں ، یا پھر دونوں میں سے ایک کا خاتمہ ہو جاتا ھے۔ایک مرتبه کا ذکر مے که ایک بہت او اکو بکرے کو ایک شیر کے پاس چھوڑ دیا گیا بکرے نے شیر پر ایسا تاک کر حملہ کیاکہ شیرکی پسلیاں بكرے كئے سينگوں سے ٹكراكر لوٹ كئيں اور شير اس حمله كى شدت سے بیدم ہو کر کر پڑا ۔

ا بسرابهی طاقتور حیوا او ب میں شمار کیا جاتا ہے اور قوت جسما ان کے لحاظ سے «جنگل کا بادشام» سمجھا جاتا ہے ۔ اِس میں نہا یہ اُنے کی عضلا بتی (پاہوں کی) قوت او ر مطبوط دندا نے دار جیڑے ہوتے میں جن کی بدولت وہ دو سرے حیوانا نے کو اپنا مطبع سمجھتا ہے ۔ وہ اپنے پنجے کے ضوف ایک تھپڑ سے کو اپنا مطبع سمجھتا ہے ۔ وہ اپنے پنجے کے ضوف ایک تھپڑ سے اکسی بیل مرن یا رز برا کو گرا سکتا ہے اور منہ میں ایک بچھڑے کو اید یا نے ہوئے ہوئے او خین اونجی دیوار بھا نہ سکتا ہے ۔ بر برا

عام طور پر شیر اور بــبر انسان کو ضرر نہیں پہنچا تے اور بہت کم ایسا ہوتا ہے کہ یہ آ دم خور بن جاتے ہیں ــ

رو ما کے باشند ہے ہاتھی کی لڑائی اور شیرکی لڑائی کے تماشے بھی دیکھنے کے شائق تھے۔ چنا نچہ عوام کی دلچسپی کیے لئے تماشا گا ہوں میں شیرکی لڑائی بھی منعقد کیجاتی تھی۔ اکثر ملکوں میں نہایت قدیم زمانے میں یہی رواج تھا کہ بعض وقت قانون شکنی کرنیوالے کو شیرکے پنجرے یا شیر کی گوی میں ڈالدیا جاتا تھا۔

لیکن صرف شیر اور بسبر ہی خونخوار اور ہلا کت آفرین حیوان نہیں ھیں بلکه گوریلا (میمون) بھی اسی میں شمار کیا جاتا ھے (شکل ۔ ٣٦) ان انسان نما بندروں کے متعلق بیان کیا جاتا ھے که یہ جنگلی آدمیوں کو اٹھا لیجاتے اور ہاتھیوں کو بھی لڑائی میں مغاوب کرلیتے ھیں ۔

مسٹر بیٹل کا بیان ہے کہ « وہ بہت سے ملکر گروہ کی شکل میں پھرتیے ہیں اور جنگلوں میں رہنے والے حبشیوں کو مار ڈالتے ہیں۔ بعض وقت و ہ سب ملکر ہا تھیوں پر حملہ کر دیتے ہیں جب غذا کی تلاش میں نکلتے ہیں۔ ان کو کبھی زندہ نہیں پکڑا جا سکتا، کیونکہ ان کی طاقت کا اندازہ اس بات سے ہو سکتا ہے کہ دسآدمی بھی ملکر کسی ایک گوریلا کو نہیں پکڑ سکتے ہ

کو ان حکایتوں اور کہانیوں پر زیادہ بھروسہ نہمیں کیا جاسکتا ، تاہم یہ ایک حقیقت ھےکہ کرہ ارض پر جو بہت زیادہ

طاقتور حیوانات پائے جانے ہیں ان میں سے ایک گوریلا بھی ہے۔
اسکے سینے کی چوڑا ئی سے فورا اس بات کا اندازہ ہو سکتا ہے کہ
قدرت نے اسکو غیر معمولی طاقت وقوت بخشی ہے۔ اسکے بازو
بہت لانبے اور اسکے ہاتھ انسانی ہاتھ سے تین گنا بڑے ہوتے ہیں۔

د وسرا میمون ، جو جسمانی قوت کے لحاظ سے مشہور ہے ،
اورنگ اوٹن ہے۔ مگر اور اڑ دھے کے سواء دوسرا کوئی حیوان
اس پر حملہ کرنیکی جرات نہیں کر سکتا ، اور ان حیوانوں کے حملے
بھی محض اتفا قی ہوتیے ہیں اور اس سے لڑنے میں حملہ آور ہی کی
جان کا خطرہ رہتا ہے ۔

جب کبھی کوئی گھڑیال یا مگر (شکل - ۳۷) اورنگ اوٹن کے مقابلہ پر آ جا تا ھے تو یہ بندر اپنے مضبوط ہاتھوں سے اسکے دو نوں جبڑوں کو پھاڑ ڈالتا ھے ، اور اپنے مضبوط دا نتوں سے اسکے حلق کو کتر دیتا ھے ، اس طرح جب کسی اڑ دھے سے سابتہ پڑتا ھے تو ، با و جود حد درجہ جسمانی اور عضلاتی قوت رکھنے کے ، اڑ دھا ہے دست و پا اور مجبور ہوجاتا ھے ۔ میمون ، اپنے دا نتوں سے اڑدھے کو اس زور سے کا ٹتا ھے کہ وہ زخموں کی تاب نہ لا کر مرجاتا ھے ۔ اس میمون کے با زووں کی زبر دست طاقت کا اندازہ ایک اور واقعہ سے بھی ہوتا ھے ۔ بیان کیا جا تا ھے کہ ، کئی سال گزرے کہ لندن کے باغ حیوا نات (یعنی چڑیا گھر) میں جب سال گزرے کہ لندن کے باغ حیوا نات (یعنی چڑیا گھر) میں جب ایک روز و باں کے نگبان گھر چلے گئے تھے ، تو ان میمونون میں ایک روز و باں کے نگبان گھر چلے گئے تھے ، تو ان میمونون میں

یسے ان کی نے اپنے کا ہرے کے سامنے لگی ہوئی اوھے کی جالی کی ایک سلاخ کو اف پر اٹھل دیا ہا اور بھی اس کو توٹر کر دو ٹکڑے کرد نے یہ اور ایس سوراخ کو بڑا کرنا ڈیادہ آ سان ہو گیا تھا۔ دو سر بھ دن مزد وروں کو اس جالی کو در ست کرنے کیلئے بھیجا گیا۔ اور گو میمون نے اس سلاخ کو موڈ نے اور توڈ نے میں صرف اپنی انگلیوں سے کام لیا تھا ، لیکن مستری آسکو بغیر ہتوڈے اور نہا نی کے جرگن در ست نہ کرسکتے تھے ج

چھوٹے بندروں میں یو زنہ (ہے ہورن) بہت زیاد و طاقتور ہوتا ھے اور اُس کے نوکیلے دانت بھی ، شیرہ کی طرح لا نہے اور برے ہوتے ھیں۔ و م آپس میں بھی بڑی آزادی سے لڑتے ھیں ، اور اکثر اوقات انسان ہی بھی حملہ کرتے ھیں۔ جب وہ گروہ اور جھنڈ کی شکل میں ہوں تو خطرے سے خالی نہیں ہوتے۔ گو اب انکو اس بات کا احساس ہو چلا ھے کہ بند وق بھی کوئی چیز ھے جس سے ڈر نا چاہئے ۔ لیکن اگر کوئی غصہ ور یوزنہ کسی کے قریب پہنچ جائے تو چاہئے ۔ لیکن اگر کوئی غصہ ور یوزنہ کسی کے قریب پہنچ جائے تو اس سے پیونا عال ھے۔ کیونکہ وہ شکار کے جسم میں اپنے خونخوار دانت ہیو ست کر دیتا ھے اور ایک لمحہ بھی گرفت ڈ ھیلی کئے بغیر اس کے بوٹیاں نو چ ڈ التا ھے ۔

الله الله الله ميں شک نہيں کِه بوزنه نهايت خونخوار بوتا بھے ، ليكن الكن الله و بچين سے يكن كى تو بيت ديجا الله يو ما نوس بوجا تا ھے اور جلد بي تو بيت حاصل كر لينا ھے ۔ چنا نچة ا فريقة ميں ريلو عم كے

ایک لنگر بے مزد وں کے متعلق بیان کیا جاتا ہے کہ اس نے ایک بوز نہ کو پالا تھا اور اسنے مختلف کام سکھاتے تھے ، چنانچہ وہ بزیل کا سکنل دیتا تھا، کنوٹیں سے یا نی کہنچ کر لاتا اور اپنے مالک کی گاڑی دیتا تھا ، کنوٹیں سے یا نی کہنچ کر لاتا اور اپنے مالک کی گاڑی

سب سے زیاد ، بد صورت ، اور غالباً سب سے زیاد ، طاقتور روزنه ، مینڈر لکھلاتا ھے (شکل ۔ ۳۸) جسکو دیکھ کر ہنسی آتی ھے ، کیونکہ نر ہوزنہ کے چہرے پر گہرے سرخ اور نیلے رنگ کی دهار یاں ہوتی میں۔ یہ مغربی افریقه میں یا یا جاتا مے ب و یاں کے حبشى أس بندر سے بہت ڈ رہے میں ، انكا بیان مے كه بعض اوقات ، یه عور توں اور بچوں کو اٹھا لیجاتا ہے ۔ کو ایسے واقعات عموماً بہت مبالغه کے ساتھ بیان کئے جاتے ہیں ، اور اس بات میں شبہ کی كنجايش با قي يريتي هيےكه آيا ايك بوزنه ، اتنا طا قبور ہوتا ہےكه ایک آدمی کو اٹھارکر لیجا سکتے ؟ کو ، اس میں شک نہیں ، که ہوز نے میں غیر معمولی طاقت ہوتی ہے ۔ رسمند دی حیوانوں میں ، قوت جسمانی کے لحاظ سلے سب سے، بہلا ہمیں و هیل کا هے (شکل ۔ ۲۹)، سب سے بڑی و هیلکی لمائی۔ ۹ ایٹ ایک ہو سکتی ھے قدیم زاما نے کے سا پروں اور حیاتیات دانوں نے و میل کو مجھلیوں کے گروہ میں محض اس خیال سے شامل کردیا تھا که وہ سمندر میں۔ رہتی میے اور ایک ربزی مجھلی جنے ، اور نه صرف قد یم زمانے، بلکه موجود ، دور میں بھی بہت سے لوگ لإعلمي كي وجه سے، وهيل كو مستدرى ، كالى سمجوتے هير يہ جالانكه وہ ایک میمل (یعنی دود ہ پلانیوا لا حیوان) ہے ، اگرچیکہ شکل اور بنا و ٹکے لحاظ سے وہ مچھلی کے مانند نظر آتی ہے۔ اس حیوان کے جسم میں سانس لینے کیلئے پہیپھڑ ہے (یاشش) موجود ہوتے ہیں جن سے وہ ہوا میں سانس لیتا ہے اور اپنے بچوں کو دود ہوتا پلاکر پالتا ہے۔

و ہیل پانی میں اپنی دمکی مدد سے حرکت کرتی ہے۔ جب
و ہیلکو ہار ہون (یعنی برچھے کی شکل کا خمدار کا نثا جس میں رسی
کا ایک پھندا بندھا ہوتا ہے) سے پکڑا جاتا ہے تو وہ اپنی ا نتہائی
تین رفتار سے بھاگنے کی کوشش کرتی ہے۔

ایک و هیل کا و اقعہ یوں بیان کیا جاتا هے که وہ ہارپون کی رسی کے ذریعہ سے ایک اسٹیمبر کو ۲۶ گھنٹوں تک کہنچی رہی،
یہ نه محسو سکرتے ہوئے که ا نجن کی رفتار کا رخ مخالف سمت میں
کر دیا گیا هے ، تاکه وہ و هیل کو بھاگنے سے روک سکے ۔ دریافت
کیا گیا ہے کہ و هیل سمند رکی سطح سے تقریباً ہ ہزار فیٹ کی گہرائی
تک چلی جاتی هے اور اس گہرائی تک پہنچنے کے بعد اسکے جسم
کے ہر مربع فیٹ پر پانی کا دباؤ ۱۶۰ ٹن پڑتا هے ۔ موجودہ زمانے
میں ایک غوط زن (ڈا ٹور) تقریباً دو سو فیٹ کی گہرائی تک لباس
اور آلات وغیرہ کے ساتھ جا سکتا ہے ایسی حالت میں میں اسے
فالح ہو جانے کا اندیشہ رہتا ہے ۔

سمندرکے بعض دوسرے شہزور اور طاقتور حیوا ات میں بے ہڈیکے بعض جانور اسمیت رکہتے ہیں، ان میں آکٹوپس (آٹھہ

ذنک یا بازؤن والی صدف) اور اسکوئٹ (دس ڈنک یا بازؤں والی صدف) کو شاملکیا جاتا ہے (شکل۔ ۹ و ۱۰) انکے لمبے اور مضبوط عضلی بازوں میں متعدد چپکنے والی قرص نما ساختیں موجود ہوتی ہیں ، یهگول تختیوں کے ما نند ہوتی ہیں اور سکر (چوسنے کے اعضاء) کہلاتی ہیں۔ چنا نچه شکار کا ، ان بازوں کی گرفت سے آزاد ہونا ، بہت دشوار ہوتا ہے۔

آکٹو پس میں آئم، باز و ہوتے ہیں اور ہر باز و میں تقریباً (۱۲۰) جوڑے سکر (چپکنے و الی تختیوں) کے ہوتے ہیں جو دو قطاروں میں ترتیب دئے ہوتے ہیں۔ یوں تو اس حیوان کے متعلق بہت سی جھوٹی سچی روایتیں بیان کی جاتی ہیں، لیکن و اقعہ یہ ہیکہ ان کے بازوں کی لمبائی زیادہ سے زیادہ چھے فٹ تک ہوتی ہے۔ ان کے بازوں کی لمبائی زیادہ سے زیادہ چھے فٹ تک ہوتی ہے۔ البتہ بعض دس بازؤں والی اسکوئڈ مجھلیاں ، ذرا زیادہ لمبی البتہ بعض دس بازؤں والی اسکوئڈ مجھلیاں ، ذرا زیادہ لمبی

ہوتی ہیں۔ مسٹر اے۔ ای۔ و برل ایک ایسی اسکو ٹڈ کی لمبائی

دس فٹ اور اس کے دو زیادہ لمبے بازؤں میں سے (جوکہ آکٹوہس

میں نہیں ہوتے) ہر ایک کی لمبائی ٤٢ فیٹ اور اسکے ۸ چھوٹے

ہازؤں کی چھے فٹ بتائی ھے۔ جب کوئی شکار اس کے پھند ہے میں

پھنس جائے تو بازؤں کی قرص نما تختیاں اسکے جسم سے یکے

بعد دیگر چمٹنے لگتی ہیں ، اور شکار جسقدر زیادہ بچنے اور

نکانے کی کوشش کرتا ھے اُ تنا ہی زیادہ بازؤں کی گرفت مضبوط

ہوتی جاتی ھے۔ رفتہ رفتہ شکار پوری ضرح جکڑ لیا جاتا ھے اور

پھر منہ کیے قریب لایا جاتا ہے ۔ منہ کے اندر طوطے کی چونج کے مانند جبڑے لوڑے ایس جو شکار اکو کتر کر ٹکڑے ٹکڑے کو دیتے ہیں۔ بعض اور بھی دس ٹرنک والی مجھلیاں ایسی پائی جاتی ہیں جن میں چمشے کی صلاحیت یائی جاتی ہے اور وہ پتھر وں وغیرہ سے اس طرح چمشے کی صلاحیت یائی جاتی ہیں کہ انکو الگ کرنا محالیہ و جاتا ہے ۔ ان کی اس طاقت کے متعلق ڈ اکٹر ریل کا بیان ہے که ﴿ وہ پتھروں سے چمشے کے بعد اتنی بڑی قوت کا مقابلہ کرسکتی ہیں جتنی ٦٢ پونڈ چمشے کے بعد اتنی بڑی قوت کا مقابلہ کرسکتی ہیں جتنی ٦٢ پونڈ وزن کو اٹھا نیکے لئے درکار ہوتی ہے و یا انکے آپنے وزوں سے وزن کو اٹھا نیکے لئے درکار ہوتی ہے و یا انکے آپنے وزوں سے درکار ہوتی ہے و یا انکے آپنے وزوں سے درکار ہوتی ہے و یا انکے آپنے وزوں سے درکار ہوتی ہے و یا انکے آپنے وزوں سے درکار ہوتی ہے و یا انکے آپنے وزوں سے درکار ہوتی ہے و یا درکار ہوتی ہے و یا دیادہ ۔ م

خولہد ار سپیوں (صد فون) میں اننی قوت ہوتی ہے کہ وہ حب اپنے دونوں خول بند گرایتی ہیں تو ان کو کھورانے کیائے بڑی طاقت کی ضرورت ہوتی ہے ۔ ان میں سے وہ سپی ، جو نقر یہا دو ہزار پونڈ کیا ایک ٹن وزنی ہوتی ہے ۔ غیر معمولی جسمانی قوت رکھتی ہے ۔ بعض اوقات غوطہ زن (ڈ ائور) ، جو موتیوں کی جسیبوں کے دونوں کہائے ہوئے خولوں کے اندر پیر رکھ د بیتے ہیں تو ان کی جانیں صائع ہوجائی ہیں۔ کیونگہ سپی کے خوٹوں کی گرفت سپیوں کی جانیں صائع ہوجائی ہیں نکل سکتا جب تک کہ اس کا کو تی رفیق اسکی مدد کو تہ بہتچے اور سپی کو تؤرا کہ ان قالے ۔ مقریبا ایک فیٹ کی اندر کو تا تو ان کی گرفت کی کرفت کی اندر کو تہ بہتچے اور سپی کو تؤرا کہ ان کا کو تی اندر ایک فیٹ کا کو تی اندر کی اندر کو تا تو اندے ۔ مقریبا کی کو تا تو کہ کہ اس کا کو تی اندر ایک فیٹ کہا ہو تا ہے ۔ تک کہ اس کا کو تی اندر ایک فیٹ کہا ہو تا ہے ۔ تک کہ اس کا کو تی اندر ایک فیٹ کہا ہو تا ہے ۔ تیک کہ اس کا کو تی اندر ایک فیٹ کہا ہو تا ہے ۔ تیک کہ اس کا کیکونا ، جو نار ایل کیکونا کہلا تا ہے ، مقریبا کیکونا کہلا تا ہے ، مقریبا کیکونا کہا ہو تا ہے ۔ تیک فیٹ کہا ہو تا ہے ۔ تیک فیٹ کہا ہو تا ہو کہا کہ دیا ہو تا ہو کہ کرا تا ہی ہو تا ہو بات کا نے کہا ہو تا ہ

ثبوت ملتا تھے کہ اس کے جمشے نما جنگال (یا پنجون) میں اس قدر قوت موجود عبونی تھے کہ وہ ایکو بجھٹکے میں انسان کا ہاتھ یا آاریل کا سخت پوشت توڑ سکتا ہے ، اور ڈارون کا بیان تھے کہ ایک اسی قسم کے کیکڑ کے ایک اسی قسم کے کیکڑ کے ایک اسی قسم کے کیکڑ کے ایک اسی میں کے صند وق میں رکھا گیا تھا ، اس دیا تی صند وق کے کنا روں اس میں سے نکل بھا گا۔ کو نیچے کی طرف جھکا کر اس میں سے نکل بھا گا۔

مے ۔ چنا نچہ ایسے بڑے جانوروں میں ایک کینگرو ہے اور چھوٹلے جانوروں میں ایک کینگرو ہے اور چھوٹلے جانوروں میں ایک کینگرو ہے اور چھوٹلے جانوروں میں پسو (شکل ۔ ٤٠) ۔

سے دوسوگنا اچک اور کود مکتا ہے سجنا نجہ بیان، کیا بجا تا مینے کہ اور کود مکتا ہے سجنا نجہ بیان، کیا بجا تا مینے کہ اکر ایک آدمی جھے فئے اونچا ہو اور اُس میں اسی تناسب سے قوت بھی موجود ہو۔ تو وہ دو سو فٹ کی باندی تک کو د سکتا یا، چان مسلسل پھاندوں میں ایک میل کا فاصلہ طبے کر سکتا ہے ہے۔

کینگرو ، کود بھا ند میں ، آدمی سے کچھ کم نہیں ہے ۔ اوس بڑے بڑے افراد ایک ایک بھا ند میں دس دس دس کر کا فہا ضله طے کر لیتے ہیں ، اور اسی رفتار سے ، بغیر کہیں رکے ہوتے ، مسلسل امراک تک جا شکتے ہیں ۔ کچھ کر تا جب د شمن سے مقا بله کرتا ہے ۔ آؤر اسے و تو و کی لائت عارتا ہے ۔ اور عین ناخوان سنے ا

اس کے جسم میں زخم ڈ الدیتا ہے۔ اگلی ٹانگیں اکثر حملہ کرنے کے لئے استعمال کیجاتی ہیں۔ کئی واقعات اس قسم کے بیان کئے جاتے ہیں کہ کینگرو نے بعض کتوں کو اگلی ٹانگوں سے پکڑ کر بانی میں اس وقت تک غوطے دئے جب تک کہ وہ ڈوب نہیں گئے۔

بعض پرندے بھی اپنی جسمانی قوت کے لحاظ سے ممتاز حیثیت رکھتے ھیں۔ چنا نچہ پرندوں کے بازؤں اور پنکھوں میں بہت زیادہ عضلی طاقت موجود ہوتی ہے ، بعض کے ناخن اور بعض کی ٹانگیں بہت مضبوط ہوتی ہیں۔

گو پرندوں کے بازو (یا پنکھہ) صرف آڑ نے کیلئے مخصوص
ہوتے ہیں لبکن بسا او قات ان کو حماء کرنے کیلئے بھی استعمال
کیا جاتا ہے ، اور راج ہنس کے پنکھہ کی مار سے تو بعض وقت
آدمی کا ہاتھہ بھی ٹوٹ جاتا ہے ۔ بعض پرندوں کے پنکھوں اور
ٹانگوں میں مہمین ہوتے ہیں جن سے وہ اپنے دشمن کے جسم میں
گھاؤ پیدا کردیتے ہیں ۔ گدہ اور عقاب کے ناخن بہت تین اور
مضبوط ہوتے ہیں ۔ کچھہ زمانہ گزرا جب لندن کے باغ حیوانات
مضبوط ہوتے ہیں ۔ کچھہ زمانہ گزرا جب لندن کے باغ حیوانات
کر دیا تھا ۔

لیکن پرندوں میں سب سے زیادہ طاقتور امریکی اور آسٹر بلیائی شتر مرغ ہوتے ہیں۔ یہ پرندے اُڑ نہیں سکتے لیکن انکی

کی ٹانگوں میں بلاکی قوت ہوتی ہے۔ جس سے یہ بہت تیزی سے دوڑ سکتے ہیں، انکی ٹانگیں بہت لانبی ہوتی ہیں اور یہ اپنے ناخن سے اپنی حضاظت اور دشمن پر حملہ بھی کرتے ہیں۔ مختلف قسم کے شتر مرغ جن کو ایمو ، رہی آ ، کساوری اور اسٹر و تھیو کہا جا تا ہے ، ایک ہی طریقہ سے حملہ نہیں کرتے۔ ایمو سامنے کی جانب ناخن مارتا ہے اور باقی سب پیچھے دائیں اور بائیں جانب ۔

صب سے زیادہ خوفناک قوت کا اظہار کرنیوالے حیوا نات میں اُڑ دھے شامل ہیں ، جو اپنے شکارکےگرد لیٹ جا تیے ہیں اور صرف عضلی (یا پٹھوں کی) طاقت سے شکارکی ہڈی پسلی مسلکر چورا چورا کر دیتے ہیں ۔

سب سے بڑا ارد ہا یا اجگر، جنوبی ا مریکہ میں پا یا جا تا ہے جسکو « ا نا کونڈ ا » کہا جا تا ہے۔ ا سپین کے باشند ہے اسکو « ما ٹا ٹورو » کہتے ہیں یعنی گاؤکش (یا گائے کو مار ڈ النے والا) ان لوگوں کا بیان ہے کہ یہ تقریباً ۹۰ فیٹ لمبا ہوتا ہے۔ لیکن یہ عدد کچھ، مبالغہ آ مین معلوم ہوتا ہے۔ ما ہرین حیاتیات نے اپنی معلومات کی بناء پر اسکی انتہائی لمبائی ۳۰ فیٹ بتلائی ہے ۔

جزیرہ نما ملا یا میں پائے جانیوالے اڑد ھیے کی لمبائی اناکونڈا سے ذرا ہی کم ہوتی ہے، اور هندوستا نی یا سیاہ اُڑد ہا ، ۲۵ فیٹ سے ذرا ہی کم ہوتی ہے، اور هندوستا نی یا سیاہ اُڑد ہا ، ۲۵ فیٹ سے زیادہ لمبا نہیں ہوتا۔ اُن کے علاوہ بعض دوسرے بڑے اُڑد ہے

اسٹریلیا اور جنو بی امریکہ میں پائے جاتے ہیں۔ امریکی اڑدھے کی لمبائی بہت ہی شاذ صورت میں ۱۶ فیت سے زیادہ ہوتی ہے۔

ان اڑد ہوں کی قوت ، اور شکار کو نگانے کے متعلق عجیب و غریب روایات بیان کی جاتی ہیں۔ لیکن ان میں سے بیشتر صرف فرضی کمانیا ں ہیں اور ان میں کوئی صداقت نہیں ہے ۔

ایک کتاب میں ، جس میں قدیم حیوانوں کا ذکر ہے ، ایک واقعہ یہ بیان کیا گیا ہیے کہ ایک مرتبہ ایک اژد ہے (بوآکنسٹر کٹر) اور بھینسے میں لڑائی ہوئی اژد ہا ، چو پائے کے جسم کے اردگرد لپٹنے لگا ، اور ہر چکر میں بھینسے کی ہڈیاں اس زور سے ٹو ٹستی تھیں کہ بندوق داغنے کی سی آواز آئی تھی ، اور آخر میں جب چو پایہ مرگیا تو اژد ہا اسکو نگلگیا ۔

واقعہ یہ ہے کہ لپٹنے والے ا ژدھے، اپنے شکارکی ہڈیاں نہیں توڑ تے، اورگو وہ اپنی جسامت کے مقابلے میں زیادہ بڑے بڑے شکار نگل سکتے ہیں، ایکن ان کے شکار میں صرف چھوٹے حیوانات مثلاً جنگلی سور ، بارہ سنگھے، ہرن وغیرہ شامل ہیں زیادہ بڑے اور جسیم حیوانوں کو یہ نگل نہیں سکتا۔ اس مضمون میں حیوانوں کی قوت کے متعلق ایک صرصری بیان دیا گیا ہے۔ اگرچہ کہ اس میں وسعت دینے کی اور بھی گنجائش ہیے۔ مثلاً چیونٹی کی قوت، بعض بڑی بڑی بڑی چھلیوں کی قوت، جیونٹی خور حیوانوں کی انگلی ٹانگوں کی

قوت ، ان کے علاوہ بعض ایسے حیوا نات ، جو اپنے پورے وزن کو صرف دم پر سنبھال سکتے ہیں۔ لیکن طوالت کے خیال سے اسکو نظر انداز کیا جا سکتا ہے۔ مختصر یہ کہ حیوانوں کی ہر نوع میں نہایت طاقتور پہلوان موجود ہوتے ہیں ۔

بارهواں باب

حیوانات کی پوجا

نہا یت قدیم ز ما نه کے مصریوں میں حیوانوں کی پو جا اور پرستش ایک نهایت اسم مذهبی عقیده بنگیا تها، اور نه صرف مصر، بلکه اسی زما نه میں د نیا کے ہر خط، خصوصاً یونان میں ، حیوانوں کی پوجا کا رواج بہت عام ہوگیا تھا۔ اور آج بھی جبکہ دنیا اتسی روشن خیال بن چکی ہے ، ہندوستان اور بعض دوسر سے ملکوں میں آبا دیکے ایککٹیر حصہ میں گائے اور دوسرے حیوا نوںکی پوجا ، مذھبی نقطة نظرسے رائج ھے۔ ایک زمانے میں برطانیہ کے باشندوں میں بھی حیوانوں کی پرمتشکوئی غیر معمولی بات نہ تھی۔ چنا نچہ جوایس سیز ر نے ، جبکہ وہ عارضی طور پر انگلستان میں مقیم تھا ، یه محسوس کیا تھاکہ برطانیہ میں بھی چند جانوروں کی بڑی اسمیت تھی۔ مثلاً و ہاں کے عوام خرگوش ، مرغ اور قاز کو کھانا ، گنا ہ سمجھتے تھے۔ ان چند جانوروں کا گوشت کھا نے کی ممانعت سے ظاہر ہوتا ہےکہ غالباً یہ حیواناتکسی ز مانے میں پوجے جاتے تھے، اور ان کی تعظیم اور عزت کی جاتی تھی ، یا یه ان قوموں پر ایک محافظانه اور ساحرانه اثر رکھتے تھے جو ان کو کھانے کے لئے نا موزوں سمجھتی تھیں ــ

بعض چو پایوں اور پرندوں کا گوشت کھانے کی مما نعت کا تعلق در اصل نہایت قدیم زمانے کے نہایت شدید سماجی قانون اور قومی كفايت شعارى سے تھا۔ اور غالباً يـه بات قابل قياس معلوم ہوتى ھےکہ قدیم زمانے کا انسان بھی ان ادنی جا نوروں کو بالکل اپنے ہی جیسا سمجھتا تھا۔ اور و ہ جا نوروں کے متعلق کہا کرتا تھا کہ « ریچه. لوگ » و غـیر ه ـ اور بعض صورتوں میں یه یقینکرتا تھاکه جن جانوروںکو انکی سمجھ اور ذیا نتکے لحاظ سے ممتاز سمجھا جاتا ھے، وہ در اصل ان کے قبیلہ اور قوم کے اسلاف میں سے تھے، ا س قسم کے رشتہ اور تعلق کی بہت سی مثا لیں ملتی ہیں۔ اور اس قسم کا مفروضه یا روحانی رشته ، اس خاص قسم کے حیوان کیے تما م ا فراد کو اس قوم کی نظر میں بڑا متبرک اور مقدس بنا دیتا تھا ۔ عام طور پر ان حیوانوں کو جان سے مارنے والوں کے لئے بڑمے سخت قانون بنائےگئے تھے۔ البته بعض موقعوں پر ، انکوکھا نا جائز سمجھا جاتا تھا۔ وہ محض اس خیال سے ، که وہ حیوان ان میں بھی اپنی ممتا ز خاصیتیں پیدا کردیں۔ یه « نظریه » بهرکیف، حیوانوںکی پوجا کے تمام وجو ہات پر روشنی نہیں ڈالتا۔ قدیم زمانے کے انسان کے عقید وں کے لحاظ سے حیوان صورت سر پرست، یا سر پرست حیوان، ایک نیم ا نسانی شکل میں ظاہر ہوتا تھا۔ مثلاً جسم آ دمی کا سا ہو اور سرکسی پرندہ یا چو پائے کا۔ لیکن اکثر دو سری صورتوں میں چند حیوانوں کے متعلق یه خیال کیا جاتا تھا که وہ بعض دیوتاؤں کسے بہروپ میں ہوتے ہیں اور ان کی ذہانت ان کی چالاکی اور ہوشیاری ،
ان حیوانوں کے روپ میں زمین پر آتی ہے۔ اکثر اس بات کا یقین
کرنا بہت ہی مشکل ہو جاتا ہے کہ آیا کوئی دیوتا ایک حیوانی شکل
میں ظاہر ہوا ہے ، یا یہ کہ حیوانی شکل نے محض دیوتا کا روپ اختیار
کرلیا ہے۔ اور یہ بات دیوتاؤں کی ان قدیم شکاوں کے ایک تقابلی
مطالعہ سے ، جو کہ قدیم تصویروں اور مجسموں میں ظاہر کی گئی ہیں ،
پایڈ ثبوت کو پہنچ سکتی ہے۔ اس کے با وجود بہت سی صورتیں ایسی
ر م جاتی ہیں جن کے متعلق قطعی تصفیہ کرنے کے لئے موزوں ثبوت
نہیں ملتے ۔

چنانچه اس بات میں کوئی شبه باقی نہیں رہتا کہ جس بیل کو مصری دیوتا « آسی رس » کا نمایند ، تصور کیا جاتا تھا اس کے متعلق اوگوں کا یہ یقید ، تھا کہ وہ زراعت کو زرخین بناتا ہے اور هند وستان میں پاتھی کے سر والے « گنیش دیوتا » کے ساتھ جو چو پا ، دکھایا جاتا ہے وہ اس دیوتا کی عقل اور دانائی کی دلیل سمجھا جاتا ہے۔ یہ بات بھی قرین قیاس معلوم ہوتی ہے کہ اُلو کو ، جسے پالاس ، یہ بات بھی قرین قیاس معلوم ہوتی ہے کہ اُلو کو ، جسے پالاس ، ایتہنا یا منروا کے ساتھ پیشکیا جاتا تھا ، اس دیوی کی فراست کی دلیل سمجھا جاتا تھا۔ گو مشہور شاعر ہومر نے ایتہینا کو « اُلو کی آنکھ، والی » کہ کر تخاطب کیا ہے۔

قد یم مصر میں ، دوسرےکسی ملک کے مقابلہ میں ، مقدس ا وو قا بل تعظیم حیو آنات ، بہت کثرت سے موجود تھے۔ مثلاً بیل ، سانپ ، بلی ، مگر ، گهڑیال ، میمون (یعنی انسان نما بندر) ، دریا ئی گهوژا (هپو پوڻامس) کتا ، آئبس پرنده ، بچهو اور مينڈک سبھی پوجے جاتے تھے۔ یا کسی نه کسی حیثیت سے ان کی اېمیت ضرور تھی جس تعظیم اور برائی کے حامل یہ حیوا نات سمجھے جاتے تھے وہ غالباً ، بعض صورتوں میں ، نہایت قدیم و ضع کی پرستش سمجھی جاتی تھی ، اور یہ حیوانات دریامے نیلکے اطراف کسی نه کسی گوشے میں یا تو مقامی سر پرست کی حیثیت سے ، یا دیوتاوں کے اورار کی حیثیت سے پوجے جا تے تھے۔ اور جب وہ مرجا ہے تو ان کا ماتم اس طرح کیا جاتا ، جس طرح کسی انسان کیلئے کیا جاتا ھے ، اور انکے ساتھہ وہی سلوککیا جاتا تھا جو مصری نعش (یعنی عى) كے ساتھ كيا جاتا تھا۔ ايس بيل ، مصر ميں ، بہت قديم زمانے سے ، مقدس مانا جاتا ہے اور ایسے ایپس بیل کی تلاش، جو بچھڑا ہو بڑی توجه اور محنت سے کی جاتی تھی۔ کیونکہ اس میں تقدس کی و ہ تمام نشا نیاں موجود ہونی چا ہٹیں جو ایپس بیل کی خصوصیات ھیں۔ مثلاً یہ کہ اسے سرسے پیر تک پوری طرح سیاہ ہونا چاہئے، اسکی پیشانی پر ایک سفید چوکونی داغ ہونا چاہئے، اور پیشه. پر عقا ب کی شکل کا نشان۔ دم میں دوبرے بال اور زبان پر ایک بھونرے کا سا خاکہ ہو ، اور جب ایسا ایک بچھڑا مل جاتا تھا تو اسے ایک خوبصورت چمکیلی کشتی کے اندر بٹھاکر ، پانی کے راسته سے ایک مقدس مقام مفیس کو اے جاتے تھے ، جہاں اسے

ایک نہایت شاندار معبد (پرستشگاہ) میں رکھا جاتا تھا۔ اسکے لیٹنے اور بیٹھنے کے لئے نہایت قیمتی بستر لگائے جاتے تھے اور نہایت عمدہ اور تازہ و خسته غذائیں کھانے کو دی جاتی تھیں، ایک متبرک كنويں كا پانى اسے پلا يا جاتا تھا۔ ایک عام اصول كى حيثيت سے وہ ا نتہائی پوشیدہ اور علحدہ مقام پر رکھا جاتا تھا۔ اس کے اردگرد بجاریوں کا مجمع ہوتا تھا جن کے ساتھ. گانے بجانے والے رہتے تھے، اور اسكى سالگرهكى تقريب بر سال سات دن تک منائى جاتى تھى ـ یه مقد س اور متبرک بیل ایک نها یت غیر معمولی احترام و عزت کی زندگی بسرکرتا تها ، اور بڑے اور مشہور و ممتــاز سیاح ، جو مصر آتے تھے ، اس کے « معبد « کو ضرور دیکھنے جاتے تھے۔ ایک موقع پر ، جب ایس بیل نے شہنشا ہ جرما نی کس ، کے ہاتھ سے غذا کھانے سے انکار کردیا ، تو اس سے یه پیش قیا سی کی گئی که اس کی موت بہت جلد واقع ہوگی۔ اسی طرح جب ایک موقع پر اُس نے متواتر آوازیں نکا لنی شروع کیں تو لوگوں نے یه پیشین کوئی كى كه شاہ آگسش مصر پر حمله كريكا۔ مرنے كے بعد ايس بيل مفیس کے متبرک قبرستان میں دفن کردیا جاتا تھا ، اور غم و الم کی تمام مذہبی رسمیں ا دا کی جاتی تھیں۔ جب ایپس بیل مرتا تھا تو یونانیون کے عقائد کے مطابق، سمجھا جاتا تھا کہ وہ « اُسی رس دیوتا » بنگیا ہے اور اس نے سیراپس دیوتا کا روپ اختیار کرلیا ہے ، یہ ایک ایسا دیوتا تھا جس کی مذہبی رسم روم اور ویاں سے برطانیه

تک جاپہنچی تھی۔ ہیلیوپولسکے مقام پر ایک د وسرے مقدس بیل « نیوس »کی پوجا ا سی شان سے کی جا تی تھی۔

بعض دوسر سے مقامات ، میندس، برموپولس اور لیکوپولس میں مقدس بکرے کی پر ستش کی جاتی تھی جس کو دیوتا « آکسی رس » اور « ر ا » سے منسوب کیا جاتا تھا ، اور اس جانور میں بھی بزرگی اور تقد سکی مخصوص صلاحیتیں موجود تھیں۔ مگر مچھہ، کو سیبک د يوتا كا اوتار سمجها جاتا تها اور اسكو خشك سال يا خشك موسم میں اس طرح منا یا جا تا تھا کہ وہ اپنی مرضیکے مطابق کھیتوں میں آزاد انه پھرے ، اور جو زندہ جانور اسکے راستہ میں آ ہے اسے وہ ر یعنی مگر) کھا جا ہے ۔ جھیل موری کیے کنا رہے ، مگر ، نہایت احترام کی نظر سے دیکھے جاتے تھے۔ یہاںکے لوگ ان پالتو اور مانوس مگروں کو زیورات یہنا تے تھے اور بہترین غذائیں کھلا تے تھے ، اور مرنے کے بعد انکو ایک سرنگ کے اندر دفن کردیا جاتا تھا۔ چنانچه ا سڑا ہونے ، جس نے شہنشا ہ آگسٹس کے زمانے میں مصر کا سفر کیا تھا ، مگرکی یوجا کے متعلق ایک بڑا دلچسپ بیان لکھا ہے۔ ہندوستان کے بعض مقامات پر «مگر »کو اب بھی متبرک سمجھا جا تا ھے۔

اینٹوپولیس نا می ایک شہر میں شیروں کی پرستش اس لحاظ سے کی جاتی تھی کہ وہ حیوانوں کے سب سے بڑے محافظ اور سرپرست میں ، اور ان کو کھا نے کے لئے زندہ بچھڑے دئے جا تے تھے ۔

بچھڑے ان کے غاروں کے اندر ڈال دئے جاتے تھے تاکہ وہ ان کو مارکر اپنی غذا بنالیں۔ اس طرح وہ بہت خوش اور مست رہاکرتے تھے۔ ان جا نوروں کو محافظ دیوتا ﴿ آ قر » سے موسوم کہا جاتا تھا، جس کے متعلق یہ سمجھا جاتا تھا کہ وہ صبح کے دروازوں کی حفاظت کرتا ہے اور اس کے مقدس ببر « یعنی شیف » اور « دوآ » (دوسرے الفاظ میں « کل » اور « آ ج ») کوگذشتہ اور موجود، زمانہ کے دروازوں کا نگہان تصورکیا جاتا تھا۔

لیکن مصر میں بلی سے زیادہ کوئی دوسرا حیوان عزت اور پرستشکے لائق نه تھا ، جسکے متعلق سمجھا جاتا تھاکه اس میں سورج کی دیوی « بو باستس » کی روح ہلول کرگئی ہے۔ ا سکی مذھبی پرستشکی رسم کا آغاز غالباً (۹۵٤) قبل مسیح سے ہوا تھا ، اور اسکی و جه سیے مصرکی تمام بلیوںکی خاص حفاظت کیجا تی ھے اس زمانے میں ، مصر میں ، بلی کو مارنے کی سزاء موت تھی ۔ خوا ہ وہ اتفاق ہی سے کیوں نہ مرجائے۔ چنانچہ روم کے ایک باشندہ نے جب بلیکو مار نے کا جر مکیا تو اسے سخت سزا دیگئی۔ جب کوئی بلی مرجاتی تو اسکی ممی نہایت احتیاط سے بنائی جاتی ، اور ھیرود وتس کے بیان کے مطابق، اس کو اسکی دیوی کے شہر بوباس تس میں دفن کیا جاتا تھا۔ دریائی گھوڑ ایعنی ھپو پوٹامس ، دیوی ، تا آرت، کا حیوانی نما تند ہ کہا جا تا تھا ۔ یه دیوی کو محا فظ سمجھی جاتی تھی لیکن اس میں اسکی پیدائشی خاصیت ، یعنی خوفناک تباہ

کاری کے عناصر ، ابھی باقی تھے ۔ کتے نما سرکا میمون (انسان نما بندر) بھی مصریوں میں بہت مقدس سمجھا جاتا تھا ، اور اکثر مندروں اور معبدوں میں بندر رکھے جاتے تھے ۔ بالخصوص چاندکی دیویؤں کے مندر میں ۔ مثلاً تھیییس کے مندر ، کھینسو میں ، اور یه معبد ، کسی نه کسی حیثیت سے متبرک سمجھا جاتا تھا اور اسکو عالم باطن میں ارواح کا رہنما خیال کیا جاتا تھا ۔ یه تعلق اس جانور سے غالباً اس لئے پیدا کیا گیا تھا که عموماً یه قبر ستا نوں میں پھرا کرتا ھے ۔ لیکن ا نپ کی پرستش کرنے سے زیادہ لوگ اس سے کرتا ھے ۔ لیکن ا نپ کی پرستش کرنے سے زیادہ لوگ اس سے خالی تھے ۔ مینڈک کی مذھبی پوجا کی رسم اس لئے ادا کی جاتی تھی که اسے بارآوری (یا قوت تولید) کی علامت سمجھا جاتا جاتی تھی که اسے بارآوری (یا قوت تولید) کی علامت سمجھا جاتا جاتی تھی که اسے بارآوری (یا قوت تولید) کی علامت سمجھا جاتا جاتا تھی۔ ۔

آئی بس پرندہ کی مذھبی پوجا بھی اہمیت رکھتی تھی۔ یہ سارس کی قسم کا ایک پرندہ ہے (شکل ۔ ٤١) جس کو دیو تا «تھا تھ، » اور چاند سے منسوب کیا جاتا تھا ، اور اسکی پرستش کا صدر مقام ھر مو پولیس تھا۔ آئی بس پرندہ کو ، بالحصوص اس لئے قابل پرستش سمجھتے تھے کہ وہ سا نپوں کو مار ڈالتا ھے ، اور یہ یقین کیا جاتا تھا کہ وہ کہاوتی پنکھ، والے سا نپوں سے ملتا اور ان کو مار تا ھے ، جو کہ عرب سے آکر مصر پر حملہ کرتے تھے ۔ ھیر و مار تا ھے کہ دوتس نے ایک بڑی عجیب کہانی بیا نکی ھے جس میں وہ بتاتا ھے کہ دوتس نے ایک بڑی عجیب کہانی بیا نکی ھے جس میں وہ بتاتا ھے کہ کس طرح بہار کے موسم میں آئی بس پرندہ ایک غار کے دھانے پر

کھڑا ہوجاتا ہے جس میں سے پنکھہ والے سانپ نکلتے ہیں اور اس طرح یه پرندہ ان کا راسته روکتا اور ان کو مارتا جاتا ہے ــ

سارس کے خاند ان کا ایک اور پرندہ ، جسکو « بینو » کہتے تھے ، اسی طرح قابل احترام و پرستش سمجھا جاتا تھا۔ اس کو غیر فانی سورج دیوتا کی طلوع ہونیوالی شعاعوں سے منسوب کیا جاتا تھا ۔ ہا ز بھی ، اسی رس اور رادیوتا و سکی نظر میں مقدس مانا جاتا تھا ، کیونکہ یہ اس کو سورج دیوتا ، اور دو بارہ جنم لینے والی انسانی روح سے منسوب کرتے تھے ۔

ھیلینی دور میں ، حیوا نوں کی پوجا ، بڑے مے زور و شور سے ہوا کرتی تھی۔ اس بات کا زیاد ، امکان سمجھا جا تا ھے کہ مصربوں کی مذھبی عبادت کا یہ طریقہ یونانی دور حکومت میں زیاد ، شدید ہوگیا تھا، کیونکہ ایک مورخ ، اسٹرابو نا می ، نے شہنشا ، آگسٹس کے زما نے میں لکھا ھے کہ مقد س جا نوروں کے مجسموں نے عملی حیثیت سے دیوتاؤں کی جگہ لے لی تھی۔ مقد س بکرے کو فانح اور مفتوح مندیس کے معبد میں اسی طرح پوجتے تھے ، جس طرح که ایس بیل اور « مگر » کی پوجا ہوتی تھی۔ اسکی و جه سے بعض اوقات معبدوں کی آ مدنی میں جبکہ ان حیوانوں کی عوام میں نمایش کی جاتی تھی، بہت اضا فہ ہو جا تا تھا۔ البتہ یور ہی۔ یونانی باشندے مصریوں کی اس رسم سے نفرت کرتے تھے ۔ برطانیہ میں بھی متعدد مصریوں کی ہو جا کی جاتی تھی، جیسا کہ پہلے بیان کیا جا چکا ھے ،

اور مختلف قبیلوں کے نام انہیں حیوانوں سے منسوب کئے جاتے تھے۔ چنا نچہ « آئیرستانی ، ہیر و، دیوتا کچولن » بیل سے منسوب کیا جاتا تھا۔ بالکل اسی طرح جسے ہندو ستان کا اِندر دیوتا اور یونان کا بیکس دیوتا ، اسی جانور سے منسوب کیا جاتا ہے۔

ھندوستان میں مقدس حیوان، دیوتاوں کے اوتارکی حیثیت سے ، اتنا نہیں پوجے جاتے جتنا کہ مصر میں ، بلکہ اس لحاظ سے انکی پرستش زیادہ کی جاتی ہےکہ درا صل ان میں انسانکی روح حلول کی ہوئی ہوتی ہے جیسا کہ مسئلہ تنا سخ (یا آواگون) ہے۔ بدھ مذہب کے نقط نظر سے تمام حیوانات متبرک اور پوتر ہیں ، اور چھوٹے سے چھوٹے کیڑے کی جان لینا بھیگنا ہ سمجھا جاتا ہے۔ لیکن ہندو مذہب کے عقائد کے لحاظ سے بعض حیوانوں کے متعلق به خیال کیا جاتا ہے که وہ کسی زمانے میں دیوتاؤں کے « خاکی » اوتار تھے اور اس لئے ان کی پوجا کی جا تی ہے۔ تمام گائیں اسلئے متبرک اور پوتر سمجھی جاتی ہیں کہ ان کا تعلق سری کرشن جی سے تھا۔ اسی طرح یا تھی کی تعظیم بھی اس لئے کی جا تی ہے کہ اس کو گنیش دیوتا سے منسوب کیا جاتا ہے۔ جو «علم کا دیوتا » ھے۔ اوک سانپ سے ، جس کو بادل کے دیوتا سے منسوب کر کیے پوجتے ہیں ، زیادہ ڈرتے ہیں۔ لیکن حیوانوں کی پوجا کی قدیم رسمیں اب هندو ستان میں روز بروزگھٹتی اورکم ہوتی جار ہی ہیں۔ ا مریکه کیے بعض قد یم باشند وں میں اب بھی بعض نہایت

ابندائی زمانه کی مذہبی رسمیں پائی جاتی ہیں، اور اس بات کی متعد د مثا ایں ملتی ہیںکہ و ہ لوگ یا تو بعض جا نوروں ہیکو پوجتے یا آن کو اوتار سمجھتے تھے۔ شمالی اور جنوبی امریکہ کی بعض قومیں پہلے بھی یے عقیدہ رکھتی تھیں اور اب بھیکہ حیوانات کی مختلف قسمیں ، مثلاً ہرن، پرند ہے اور مچھلیاں وغیرہ ایک بڑ ہے اور مقدس هرن، ایک فیل مرغ، اور ایک مقدس مچهلی کی نگرانی میں ر ہتے میں اور یہی حکمران، حیوانات کو انسان کی غذا کیائے بہیجتے ر ہتے ہیں۔ لیکن ا ن جانوروں کے مارے جانے سے پہلے یا بعد و ہ خود بھی اسکے خونکو چکھتے ہیں۔ مثلاً نیو میکسیکوکی ایک قوم « زونی » ہرنکے دیوتا کے متعلق یه خیالکرتی تھیکه وہ ہرنکے مارے جانیکے بعد ہی مرنیوا لے ہرنکے خون سے اپنے ہونٹوں کو سرخ کرلیتا ہے۔ یہ بات دیوتاؤں کی پیدائش پر خاص روشنی ڈالتی ھے، اور یہ ہو۔کتا ھےکہ حیوانی دیوتاؤںکے اس خیال نے،کہ وہ غذا بھیجنے والے یا پیدا کرنیوالے ھیں ، قدیم و حشیوں کو بعض جماعتوں کے دیوتاؤں کی پرستش پر آمادہ کیا ۔ گو یہ بات ان حیوا نوں کی پرسنش پر کوئی روشنی نہیں ڈ ال سکتی ، جو غذا پیدا کرنیوالے نہیں تھے ۔

قدیم ا مریکہ میں ، بعض قسم کے حیوانوں کی خاص عزت کیجاتی تھی ، کیونکہ وہ ان کے دل میں خوف و دہشت پید اکرتے تھے ۔ ا مریکہ کے سرخ ہند وستانی ا مریکی ، مگر کی پوجا کرتے اور

اسے کبھی نے مارتے تھے۔ بولیویا کی ایک قوم موکسی ، امریکی چیتے کی پرستس کرتی اور ان لوگوں کو پوجا ری مقرر کرتی تھی جو اس چیتے کے پنجے سے بچ نکلے ہوں۔ وسطی امریکہ کی قوم ما یا اور کیشے بھی اس چیتے کو بہت مانتی تھی ، اور جبکبھی کوئی چیتا ان میں سے کسی کو جنگل میں نظر آتا تو وہ خاموشی سے گھنٹوں کے بل جھک جاتا ، اور اپنی قسمتکے فیصلہ کا انتظارکرتا تھا۔کیونکہ اس جا نورکو مارناگناہ سمجھتا تھا ۔ قدیم میکسیکا ٹی اور مایا اقوا م چمگاڈر کی بھی پرستش کرتی تھیں، کیونکہ وہ اسے « مخفی دنیا » کا دیوتا سمجهتی تهیں اور اسکا سر انسانی جسم میں لگاتی تهیں ، بالكل اسي طرح جيسے مصري ، انسان كے سروں ميں بكر ہے اور گیڈر کا سر لگا تے تھے اور آن کے مجسمے بنا تے تھے۔ جن غاروں میں چمگاڈ ریں رہتی تھیں انکو بہت متبرک اور مقدس سمجھا جاتا تھا اور ان کے مکینوں کو کبھی پریشان نہ کیا جا تا تھا ۔

ان حیوا نات کے علاوہ أو، مینڈک، کچھوا اور متعدد دوسرے جانوروںکی پوجا، قدیم امریکہ میں ہواکرتی تھی اور ساحلی مقامات کے باشندے شارک پچھلیکو بھی متبرک اور پوتر مانتے تھے۔ ان کے متعلق یہ خیال کیا جاتا تھا کہ ان جانوروں میں خاص ذہانت، ہمت اور پیدائشکی خاصیتیں موجود ہوتی ھیں۔ بعض حیوا نات کو عام طور پر «مقدس» یعنی تعظیم اور عزت کے قابل سمجھا جاتا ھے۔ اسکی وجہ یہ ھے کہ وہ خاص تہواروں اور تقریبوں کے موقعہ پر ھے۔ اسکی وجہ یہ ھے کہ وہ خاص تہواروں اور تقریبوں کے موقعہ پر

عوام یا حکومت کی جانب سے استعمال کئے جاتے ھیں۔ مثلاً بر ما کے سفید شاہی ہاتھی عموماً « مقدس ، خیالکئے جانے تھے ، جو صرف جلوس یا میلے میں نکا لے جاتے تھے۔ اس غرض سے وہ الگ خاص اہتمام کے ساتھ رکھے جاتے تھے۔ روم کے باشند ہے « ز ہرہ دیوی » کی فاخته کو بہت متبرک سمجھتے تھے ، اور ایک فاخته کو بھی مارنا ان کے نز دیک بہت بڑا جرم اور گیا۔ تھا۔ یہ دو سری قسم کے متبرک اور مقدس حیوانوں کی مثالیں هیں جو کسی د یوی یا دیوتا سے منسوب کئے جاتے تھے۔ محض اس مفروضه و مشا بہت کے پیش نظر ، جو کہ اس حیوان اور دیوتا میں یا ئی جا تی تھی۔ اس طرح ایا او دیوتا کے چو ھے ، بیکس دیوتا کے تیندو مے ، « جو » دیوتا کے عقاب اور « اوڈن » دیوتا کے « کوے ، خاص طور پرقابل احترام سمجھے جاتے تھے۔ برطانیہ میں بھی اس قسم کی برستشكى مثالين ملتي هيں۔ پر اني تاريخوں ميں بيان كياگيا هيے كه ايك برطانوی کبھی کسی کوے کو نه ماریگا، کیونکه ان کے اسلاف کا یه عقید ہ رہا ھے کہ شاہ آرتھر نے مرنیکے بعد اسی قسم کے ایک یرند ہے کی شکل اختیار کرلی تھی۔ یہ ایک نہایت عمدہ مثال اس بات کی مے که پرند ے کسی نه کسی صورت میں برطانیه کے دیوتاؤں سے مندوب کئے جاتے تھے ۔

تيرهواں باب

جنگ میں حیوانات کا حصه

بہت ہی کم لوگوں نے اس بات پر غور کیا ہوگا کہ حیوانات جنگ میں کتنا بڑا اور اہم حصہ لیتے ھیں، اور ہم یہ جاننے کے بعد افسوس کرتے ھیں کہ اس کام میں بہت سے حیوان شدید جسمانی تکلیفیں اٹھاتے اور موت کا نشانہ بن جاتے ھیں، اور یہ سب ایک ایسے مقصد کو حاصل کرنے کے لئے کیا جانا ھے جس میں خود ان کا کوئی فائد ، نہیں ہوتا۔ لیکن جنگ میں ان سے جو اعانت اور امداد انسان کو ملتی ھے اس کو نه تو فرا موش اور نه ان کے احسان کو نظر انداز کیا جا سکتا ھے۔

پہلی جنگ عظیم کے زمانے پر ایک نظر ڈالیں تو معلوم
ہوگاکہ جنگ میں گھوڑے ، خچر ، اونٹ ، کئے ، چوہے ، کبوتر اور
کناری سے بہت کام لیا گیا تھا ، اور گو و ماس جنگ میں نمایاں
حیثیت نه رکھتے تھے ، تاہم ان کی زندگی خطروں سےگھری ہوئی
تھی ، اور اس میں ان کی جانیں بھی بہت تلف ہوئیں۔

جب سنہ ۱۹۱۶ء میں جنگ شروع ہوئی تو برطانیہ کی فوج میں تقریباً پچیس ہزارگھوڑے تھے ، لیکن رفتہ رفتہ انکی تعد اد بڑھتیگئی اور سنه ۱۹۱۸ء میں تو گھوڑوں کی تعداد دس لاکھہ تک پہنچ گئی تھی۔ اس میں وہ گھوڑے شریک نہیں ھیں جو جنگ میں مارے گئے، یا بیماری سے فوت ہوگئے۔

جنگ شروع ہونے کے بعد مختلف ملکوں سے گھوڑے منگواے گئے جن میں شمالی اور جنوبی امریکہ ، آسٹریلیا ، نیوزیلینڈ ، هند وستان ، جنوبی افریقه ، اسپین اور پرتگال شا مل هیں لیکن یه گھوڑے ، جنکی تعد اد بہت زیادہ تھی ، تربیت یافتہ نه تھے اور جنگ میں جانے سے قبل ان کو بہت زیاد ، تربیت دینے اور سدھانے کی ضرورت تھی ، تا که وہ تلوا روں کی جھکار ، بند وقوں کی آواز اور توپوں کی گر ج سے براساں نه ہوں۔ اس سے اند از ، ہوسکتا ھے که جنگ میں گھوڑوں کی فوج کس قد رکارآ مد ثابت ہوئی۔

گھوڑوں کے علاوہ باربرداری میں ، خجروں سے بھی غیر معمولی کام لیا جاتا ہے۔ چنانچہ جنگ عظیم میں ، برطانیہ اور فرانس کو ان خجروں سے جو سہولت اور آرام ملا وہ فراموش نہیں کیا جا سکتا۔ اور سچ پوچھئے تو فتح اور کا میابی میں ان کی امداد کا بڑا حصہ تھا۔ دوران جنگ میں تقریباً دو لاکھ پچاس ہزار خچر دوسرے ملکوں سے یورپ لاے گئے تھے۔ خچر کی خاصیت نہایت عجیب ہوتی ہے ، یعنی اس کی فطرت میں سرکشی، خاصیت نہایت عجیب ہوتی ہے ، یعنی اس کی فطرت میں سرکشی، شرارت اور کام کرنے کا رحجان ملا جلا ہوتا ہے ، اور یہ ، یہ نسبت ، گھوڑوں کے ، جنگ کی ہنگامہ آرائیوں کی طرف سے بالکل بے پرواہ گھوڑوں کے ، جنگ کی ہنگامہ آرائیوں کی طرف سے بالکل بے پرواہ

رہتا ہے ، اسے کسی بت سے خوف اور دہشت محسوس نہیں ہوئی، حیوان کی دو سری بڑی خوبی ، جو اسکو گھوڑے پر ترجیح دیتی ھے ، یہ ھے کہ وہ زیادہ گرمی اور سردی کو برداشت کر سکتا ھے۔ دوسرا حیوان ، جو « حضرت داؤد پیغمبر »کے زمانے سے جنگ میں استعمال کیا جاتا رہا ہے ، اونٹ ہے۔ جنگ فرانس میں نپولین نے بھی اس سے کام لیا تھا۔ اس حیوانکی تیز رفتاری ، ماحول کے تغیرات اور تبدیلیوںکو برداشتکرنے، اور ریگستان میں آ سانی سے سفر کرنے کی صلاحیتوں کو فرانسیسیوں نے بخوبی محسوس کرلیا تھا۔ جنانچہ جب انہوں نے الجیریا پرحملہ کیا تو اونٹ سے بڑی مد د ملی تھی۔ اس طرح جب سوڈان (افریقه) میں برطانوی اور مصری افواج میں تصادم ہوا تو اس وقت، بیکانیر (ہند و ستانکی ایک سابقہ ریا ست)کی بھیجی ہوئی او نٹوں کی فوج نے بہت کامیابی حاصل کی تھی۔

اگر اونٹ کو جانے پر مجبور کیا جائے تو وہ اپنی پیٹھہ پر سواری کے علاوہ ایک ہفتہ کیلئے کھانے پینے کا سامان لیکر بلا تھکیے ہوئے ، ایک دن میں (۷۰ سے ۸۰) میل تک کا لانبا سفر طئے کر سکتا ہے ۔ اس کو گھوڑے کی طرح لگام کی ضرورت نہیں ہوتی بلکہ اس کی ناک میں ایک نکیل باندھی جاتی ہے جس کے اشاروں پر بلکہ اس کی ناک میں ایک نکیل باندھی جاتی ہے جس کے اشاروں پر یہ کام کرتا ہے ۔ یہ نہایت سیدھی اور سا دہ طبیعت کا جانور ہے اور خواہ اس سے کتنا ہی اچھا سلوک کیوں نہ کیا جائے ، اپنے آ قا سے ما نوس نہیں ہوتا۔

کو موجودہ دور میں ہاتھی سے جنگ میں کام نہیں لیا جاتا، لکن نہایت قدیم زمانے میں ، یہ حیوان بھی جنگ میں بہت اہم حصه لیا کرتے تھے۔ چنانچہ پرانے زمانے کے ایک باد شاہ ، « اینٹی او کس ایی فینیس » نے ، یروشلم کی مہم میں، پیدل سوار اور فوج کے علاوہ ہاتھیوں کی ایک بڑی تعداد شاملکی تھی۔ مشہور مورخ پلوٹارک کا بیان ہےکہ جنگ میں ہاتھیوںکو اس باتکی تربیت دی جاتی تھیکہ وہ شکست کھائی ہوئے فوج کو ٹانگوں سے روند کر مار ڈالیں۔ جنگ میں حصه لینے والے ہاتھیوں کے تمام جسم کو ، سر سے پیر تک ، اوسے کی زرہ سے ڈھک دیا جاتا تھا۔ یہ زرہ لوسے کی موٹی تختیوں پر مشتمل ہوتی تھی، جو چھلوں اور زنجیروں کے ذریعہ ایک دو سرے سے جڑی رہتی تھیں اور یہ سب اس لئے ہوتا تھا کہ گھوڑے ان سے خوفز دہ ہوجائیں۔جنگ میں ہاتھیوں کی اہم اور آخری شرکت جنگ ا فغــان (۱۸۷۸ء تا ۱۸۷۹ء) میں ہوئی تھی جو « پــیرکوٹا ل » میں لڑی گئی تھی۔ ہاتھی کو اب بھی جنگ میں استعمال کیا جا سکتا ھے، لیکن جنگ کی گھما گھمی ا ور شور و غـل سے وہ سخت پریشان ہوجاتا ہے اور اسکو قابو میں رکھنا بہت دشوار کام ہے۔ یہی وجه ھے کہ موجودہ دورکی جنگ میں ہاتھیوںکی بجاےگھوڑے اور اب تو صرف موٹروں سے کام لیا جاتا ہے۔

جنگ میں کتوں سے کا م لینا ایک قد یم رواج چلا آرہا ہے ، اور قرون وسطی میں توکتوں کو با قاعدہ زرہ پہنا کر جنگ میں بھیجا جاتا تھا۔ چنانچہ کتوں کی زرہ کا نمونہ لندن ٹاور میں اب تک شہادت
کے طور پر موجود ہے۔ تواریخ سے پتہ چلتا ہےکہ ہنری ہشتم،
شاہ انگلستان، نے فرانس سے جنگ کرنے کے زمانے میں شکاری
کتوں کی ایک کثیر فوج تیار کی تھی اور ملکہ الزبتھ کے زمانے میں
ایک صوبہ دار کے پاس آٹھ سو شکاری کتوں کی فوج تھی۔

قد یم زمانے میں جنگای کتے۔ یونان کی فوج میں بھی شامل تھے۔ یہ بات تو ہرشخص جانتا ہوگا کہ بلجیم میں کتے گاڑیوں کو کھینچتے ھیں۔ لیکن یہ بات زیادہ مشہور نہ ہوسکی کہ جنگ عظیم میں ، کتے چھوٹی چھوٹی تو پوں کو بھی کھینچتے تھے۔ جنگ میں آن کتوں کا اہم کام صلیب احمر سے تعلق رکھتا ھے۔ جبگ میں تین قسم کے کتے زیادہ استعمال کئے جاتے ھیں۔ یہ کولی ، ایرڈیل اور بلڈ ھاؤنڈ کہلاتے ھیں۔ جنگ میں بھیجنے سے پہلے ان کی تربیت بڑی توجہ اور محنت سے کی جاتی ھے اور ان کو زخمیوں کو تلاش کرنے ، پانی پلانے ، زخموں پر باند ھنے کی پٹیاں اور دوسری چیزیں کرنے ، ور لے جانے کا کام سکھایا جاتا ھے۔ اور یہ سب سامان لانے اور لے جانے کا کام سکھایا جاتا ھے۔ اور یہ سب سامان انکی پیٹھ پر باندھ دیا جاتا ھے۔ رات کے وقت وہ اپنی آواز سے متلاشیوں کو دوسرے زخمیوں کا پتہ بتاتے ھیں۔

جنگ میں کبوتروں کا ، استعمال موجود ہ زمانے میں جنگ کی ایک اہم خصوصیت سمجھا جاتا ہے، اور آج کل کوئی بھی فوج ایسی نہیں جس کے ساتھ کبوتروں کی خاصی تعداد موجود نہو۔ ایسا

معلوم ہوتا ہے کہ سب سے پہلے سراسنیوں نے کبوتروں کو پیامبری
کے لئے جنگ میں استعمال کرنا شروع کیا۔ اس کے جو اب میں
عیسائی کما نڈروں نے باز پالنے اور ان کو اس بات کی تر بہت دینی
شروع کی کہ وہ ان پیام رساں کبوتروں کو پکڑ کر مار ڈالیں۔

کہا جاتا ہے کہ « فرانسیسی پر یشیائی » جنگ کے زمانے میں ، کبوتر فیر معمولی کا رآ مد ثابت ہوے تھے۔ اور جب پایرس کا محاصرہ کیا گیا تھا ، تو کبوتروں کے ذریعہ ڈیڑھ لاکھ، سے زیادہ سرکاری خطوط اور تقریباً دس لاکھ، خانگی خطوط مختلف مقامات پر بھیجے گئے تھے۔

جنگ کے زمانے کے کاغذات اور اخباروں کے بعض مضامین کبوتروں ہیں کے ذریعہ ایک مقام سے دوسرے مقام پر پہنچا ہے جاتے تھے۔ اور جب یہ کبوتر آپنی منزل مقصود پر پہنچتے تھے تو اس بات کو بطور ریکارڈ (یاد داشت) درج کرلیا جاتا تھا کہ یہ پیام کبوتر کے ذریعہ وصول ہوا ھے۔

کبوتروں کی اپنے گھر کو پہنچاننے کی خاصبت کا اندازہ اس
و اقعہ سے بخو بی ہوسکتا ہے ، کہ ایک مرتبہ ، جنگ کے زما نے
میں ، ایک محصورہ شہر کے کسی شخص نے ایک پیام ، کبوتر کیے
ذ ویعہ روانہ کیا ۔ لیکن وہ کبوتر اتفاق سے دشمن کے کسی افسر کے
ہا تھہ پڑگیا ، جس نے اسکو دس سال تک قید رکھا اور اسکے بعد
جب وہ چھوٹا تو اپنے سابقہ گھر کو واپس آگیا ۔

تمام کبوتر پیام رسانی کے لئے کار آمد نہیں ہوتے بلکہ یہ
خاص قسم کے کبوتر ہوتے ہیں جو «پیا مبر» کہلاتے ہیں (شکل۔ ٤٢)
ان کی پرواز کی رفتار ساٹھہ میل فی گھتٹہ ہوتی ہے۔ گو یہ او سط
پرواز سے بہت زیادہ ہے لیکن زیادہ مدت تک یہ رفتار قائم
نہیں رکھی جا سکتی۔

سنه ۱۹۱۳ء میں پیا مبر کبوتروں میں سے ایک کبوتر کے متعلق
بیان کیا جاتا ہے، (جسکا نام روم کا شہزادہ تھا) کہ ایک مرتبه
شرط کے ساتھ اڑا یا گیا۔ چنانچہ وہ اٹلی کے دارالسلطنت روم سے
پرواز کر کے ایک پزار تریا نوے میل کا لمبا سفرطے کر کے ڈرہم پہنچا۔

پہلی جنگ عظیم کے زمانے میں ، پیا مبر کبو تر خشکی اور
سمندر ، دونوں پر پیام رسانی کے لئے استعمال کئے جاتے تھی ۔
چنانچہ ، جنگ کے زمانے میں ، سمندر میں ساحل سے بہت دور پڑے
رہنے والے جہازوں اور کشتیوں پر ملاح اور ناخدا ، انہیں کبوتروں
کے ذریعہ اپنے گھروں کو پیام روانہ کرتے تھے ۔

ایک مرتبه برطانیه کی ایک آبد وزکشتی کو ، جس نے جرمنی کی ایک نگہا نکشتی کو گرفتا رکر لیا تھا ، امداد کی ضرورت تھی۔ چنانچه ایک کبوتر نے پیام رسانی کی اور آبدرزکشتی کے لئے امداد آگئی ۔ کبوتروں کی ایسی میں پیام رسانی سے جنگ عظیم میں سیکڑون انسانوں کی جانیں بچائی جا سکیں ۔

جرمنی نے « پیامبر » کبوتروں کے متحرک گھر بنائے تھے ۔ جنگ جو ایک مقام سے دوسرے مقام پر لیجا ئے جا سکتے تھے ۔ جنگ عظیم میں اس قسم کی ایک گاڑی برطانوی فوج نے گرفتا رکی تھی ، جو ابتک ریجنٹ پارک ، لندن ، میں رکھی ہوئی ھے (شکل ۔ ٤٢)

ایک دوسرا، نهایت مفید پرنده، کاری ہے۔ جس نے جنگ میں بھی اعانت کی تھی۔ یہ پرند سے آبدوزکشتیوں میں رکھے جانے تھے اور بڑے حساس ہوتے تھے، اور جب سرنگ لگائی جاتی تھی تو و ہاںکی ہواکیکٹافت اور ز ہریلے پنکو محسوسکرکے فوراً ملاحوں کو آگاہ کر دیتے تھے۔ تاکه حالات خطرناک ہونیسے قبل وہ لوگ و ہاں سے ہے جائیں۔ اس کام کے لئے سفید چو ہے بھی استعمال کئے جانے تھے۔

قاز، یعنی بڑی بطخ، کے متعلق کسی کو یقین نے آئے گا کہ وہ بھی جنگ میں مفید ثابت ہوسکتی ہے۔ لیکن بہت قدیم زمانے میں یہی قاز سلطنت روما کو بچا نے کا باعث ہوئی۔ ایک مرتبہ جب غالوں نے روم پر حملہ کیا تو غنیم کی فوج کے کچھ، لوگ داراللطنت کی پہاڑی پراس طرح دیے پاؤں چڑہ گئے کہ ان کے سردار کو چوٹی پر پہنچتے ہوئے کسی نے بھی نہ دیکھا ، اور جب وہ ویاں سے دوسری فصیل کی سمت جانے لگا تو ایک قاز کی نظر اس پر پڑگئی اور وہ شور کرنے لگی۔ اسکے شور کو سنکر ویاں کا ایک افسر پہاڑی کی چوٹی پر چڑھ گیا اور غنیم کی فوج کے سردار کو جو او پر پہنچ

گیا تھا مارکر ہلاککردیا ، اور اس طرح ، دارالملطنت د شمنوںکیے قبضه سے بچگیا ـ

اس سلسله میں ایک مجھلی کا ذکر دلچسپی سے خالی نه ہوگا، جو سنہری مجھلی یا گولڈ فشکہلاتی ہے ، اس مجھلی کو انسان کے فائدہ کی خاطر نه صرف تکلیف اٹھانی پڑی، بلکه آخر میں جان تک دید بنی پڑی۔ وہ اس طرح که ایک مقام پر اینٹی گیس ماسک ، جو زہر یلی گیس سے بچاؤ کی خاطر استعمال کئے گئے تھے ، پانی میں رکھا ڈ الد نے گئے ، اور اس کے بعد سنہری مجھلیوں کو اس پانی میں رکھا گیا۔ چنا نچه اس پانی میں جانیکے بعد ، مرگئیں۔ اس سے گیس کی نوعیت کا رہیں اور بعض ، چند منٹ کے بعد ، مرگئیں۔ اس سے گیس کی نوعیت کا اندا زہ ایک حد تک کیا جا سکتا تھا ۔

چودهوان باب

تہذیب کے دشمن حیوانات

جب ہم کہتے ھیں کہ بعض حیوانات انسانی تہذیب کے دشمن ھیں ، تو اس سے مراد وہ حیوان ہوتے ھیں جو انسانی زندگی کی د و بہت ضروری اور نہایت اہم چیزوںکو تباہ و برباد کردیتے ہیں۔ یه دو چیزیں آنا ج اور تندرستی ہیں۔ اگرچه که آن دو کے علارہ ا نسانی ضروریات کی اور بھی بہت سی چیزیں ہیں جن کو حیوانوں سے شدید نقصان پہنچتا رہتا ہے۔ اگر انسانی زندگی کی ابتدائی تا ریخ پر نظر ڈالی جاہے تو معلوم ہوگا کہ اس زمانے سے ، جبکہ وہ وحشیانه زندگی بسر کرتا تھا ، آج تک اس نے اپنی زندگی کو بہتر سے بہتر بنانے اور ہر طرح کا آرام مہیا کرنے میں جوکوشش اور محنت کی ھے ، اور اس طول طویل زمانے میں اس کی تہذیب اور تمدن میں جو غیر معمولی ترقی اور عروج ہوا ھے اس کے مختلف پہلؤوںکو بعض قسم کے حیوانوں کے پے در پے حملوں سے نقصان پہنچتا ر پا دے ، اور وہ اس کو عجیب عجیب طریقوں سے تباہ و برباد کرنے میں لکے ہوے میں۔ نہایت قد یم زمانے کا انسان، پہلے جنگلوں اور غاروں میں رہتا تھا ، اور جنگلکے پہل اور جڑی بوٹیوں پر زندگی بسرکرتا تها۔ وہ نه تو شکار ہیکر نا جانتا تھا نه کھیتی باڑی اور نه اپنی حفاظت

بی کرسکتا تھا۔ اس طرح اس کی زندگی بعض دوسرے حیوانوں کے مقابلہ میں کچھ زیادہ اچھی نه تھی۔ پھر رفته رفته اس وحشی انسان نے اپنے دماغ پر بار ڈالنا شروع کیا اور غذا کے لئے پھندوں سے شکار کرنے کا طریقه نکا لا اور اس کے بعد ہتیار بنانا سیکھا۔ اور اس کے بہت زمانے بعد وہ کھیتی باڑی اور زراعت کرنے کے قابل بن سکا۔ زراعت سے اسے بہت فائدہ ہوا۔ لیکن ساتھ ہی ساتھ اسکھیتی اور اس کی پیداوار کو تباہ و برباد کرنے کے لئے بہت سے دشمن پیدا ہوگئے ، اور یه دشمن زیادہ تر چھوٹے چھوٹے حیوانات دشمن پیدا ہوگئے ، اور یه دشمن زیادہ تر چھوٹے چھوٹے حیوانات میں ، جن کو حشرات الارض یعنی کیڑے مکوڑے (انسکٹس)

جیسے جیسے انسان کی د ماغی صلاحیت اور قابلیت بڑھی گئی اسکی ایجاد وں اور تعمیری کاموں میں ترقی ہوتی گئی۔ اس نے کپڑا بننا سیکھا اور لکڑی اور دھاتوں کے آلات اور بعض دو سری ضروریات کا سامان بنایا اور پھر باربراد ری کے لئے مویشی وغیرہ بھی پالے۔ لیکن یہاں بھی کیڑے اس کے کپڑوں اور اس کی لکڑی ، سمور اور اون کے سامان کو تباہ و بربا د کرنے لگے اور اس سے زیادہ یه که بعض کیڑے اسکی دستکا ریوں کو تباہ کرنے کے علاوہ اسکے مویشیوں میں طرح طرح کی بیماریاں داخل کر کے سیکڑوں کی تعداد میں ان کو موت کے گھا نے اتا رہے رہے۔

اس حد تک بھی یہ مسلہ اتنا خطرناک نہ تھا، لیکن رفتہ رفتہ چھوٹے چھوٹے جانور ، خود انسانکی زندگیکے دشمن بنگئے اور اب اسکو اپنی جان بچانا بھی دوبھر ہوگیا۔ ان چھوٹے، نٹھے، حقیر اور بعض صورتوں میں آنکھ سے نظر نے آنے والے حیوانوں نے انسانی زندگی کی تباہی اور انسانی تہذیب کی بربادی میں جتنا اہم اور بڑا حصہ لیا اثنا کسی اور بڑے سے بڑے جانور نے بھی نہیں لیا۔

ا ج سے غالباً ایک سو سال پہلے تک اکثر لوگوں کو اس بات کا احساس تک نه ہوتا تھا که بعض ایسے حیوانات بھی موجود ھیں جو در پردہ انسان کو بڑا زبردست نقصان پہنچا رہے ھیں۔ اگر اس زمانے کے کسی مدرسہ کے طالب علم سے پوچھا جاتا که حیوانوں میں انسان کے سب سے بڑے دشمن کون سے ھیں تو وہ صرف انسان کو مارنے والے ، شیر ، چیتے ، یا زہر بلے سانپوں کا نام لیتا۔ انکے علا وہ دوسرے نقصان رساں حیوانات اسکی سمجھ، ہی میں نه آسکتے علا وہ دوسرے نقصان رساں حیوانات اسکی سمجھ، ہی میں نه آسکتے تھے۔ اس سے زیادہ اگر وہ کسی اور کا ذکر کرتا تو شاید ٹیڈی دل کو نام لیتا جو زراعت اور کھبتی باڑی ، پھول اور پھل اور درختوں کو بے حساب نقصان پہنچا تے ھیں۔

لیکن موجودہ زمانے میں جبکہ انسانی تہذیب روز بروز ترقی
کرتی جارہی ہے ، پچھلی صورت بالکل بدل چکی ہے۔ ابہم اخباروں
اور کتا ہوں میں پڑھتے ہیں کہ صرف ایک ننھا سا حقیر اور کمزور
روئی کا کیڑا ، تمام دنیا میں ہر سال کروڑں روپیوں کی روئی کا نقصان
کرتا ہے۔ چنانچہ اس نقصان کا اندا زہ اسی ایک بات سے ہوسکتا
ہے کہ صرف ممالک متحدہ امریکہ کو ہر سال اس کیڑے کی وجہ سے

روٹی گی تجارت میں چالیس کروڑ پونڈکا گھاٹا ہوتا۔ امریکہ گی مثال اس لئے دی گئی ہے کہ اب تک کسی دوسرے ملک نے ان کیڑوں سے ہونے والی تباہی کا نہ تو اتنا ٹھیک اندازہ لگایا ہے اور نہ ان کیڑوں کی روک تھام کے لئے کوئی باقاعدہ مہم شروع کی ہے۔

زراعت اورکھیتی وغیرہ کو نقصان پہنچا نیوالے کیڑوں (یعنی حشرات) سے زیادہ خطرناک در اصل وہ کیڑے ہیں جو خود انسانکی جان اور تندرستی کے دشمن ہیں ، اور جن سے دنیا کے ہر حصہ میں ہر سال لاکھوں جانیں تلف ہوتی رہتی ہیں ۔

ان کیڑوں میں جو انسان کی جان کے سب سے بڑے دشمن سمجھے جاتے ہیں، ہم سب سے پہلے ملیریائی چھر کا ذکر کرینگے، جس سے ملیریائی چھر کا ذکر کرینگے، جس سے ملیریائی بخار پھیلتا سے ۔ ذرا سا غور کرنے پر پته چلتا ھے که درا صل کیڑے ہی انسان کی تہذیب اور اسکی صنعتوں اور ترقیوں کے دشمن ہیں اور اسطر حزمین پر در اصل انسان کے مدمقابل یہی ہیں، اور انہیں سے اسے سخت لڑائی لڑنی ہے ۔ ان کیڑوں کی زندگی کی یه ایک عجیب خصوصیت ہے که یه زمین کے ہر خطے میں پائے جاتے ہیں اور وہاں کی آب وہوا میں جو تبدیلیاں پائی جاتی پائے عابی اور وہاں کی آب وہوا میں جو تبدیلیاں پائی جاتی ہیں۔

ملیر بائی بخارکے جراثیمکو سررانلڈ راس نے ملیریا ئی مچھر کے اندر سب سے پہلی بار دریافتکیا ، جبکہ وہ سکندرآباد۔دکن میں اپنی فوج کے ساتھ۔ میڈ پکل آفیسر کی حیثیت سے مقیم تھے۔ راس

نے تحقیق کر کے یہ بات ثابت کی کہ ملیر یائی بخار کے جراثیم ایک

خاص قسم کے مجھر میں پرورش پا تے ھیں جس کو انا فلیس مجھر کہا

جاتا ھے ، اور جب یہ مجھر انسان کو کا ٹتا ھے تو بخار کے جراثیم

انسان کے خون میں پہنچ کر خون کے سرخ ذروں کو کھا کھا کر تباہ

کردیتے ھیں، اور اس طرح انسان ، ملیریائی بخار میں مبتلا ہو جاتا

ھے۔ یہ بخار گرم ملکوں میں عام طور پر ہر زمانے میں موجود

رہتا ھے۔ کبھی کم اور کبھی زیادہ۔ ملیریا ٹی بخار کی روگ تھام

کے لئے سب سے ضروری بات یہ ھے کہ مجھروں کو پوری طرح

تباہ کردیا جائے۔

ملیر یائی بخارکی طرح پہیلنے والی ایک بیماری ، افریقہ میں عام طور پر پائی جاتی ھے ، جسکو نیند کی بیماری (یعنی « مرض نرم ») کہا جاتا ھے یہ ایک خون چو سنے والی مکھی کے کاٹنے سے پیدا ہوتی ھے جسکو سی سی مکھی کہتے ھیں۔ یہ نہ صرف انسان بلکہ مویشیوں ، حتی کہ دریائی مگر اور بعض دو سرے حیوانوں کو بھی کاٹنی اور ان میں بیماری پھیلائی ھے ۔ اس بیماری کے اصل جراثیم ٹرپنو صوم کہلاتے ھیں جو سی سی مکھی کے منہ سے انسان کے خون میں پہنچتے ھیں۔ نیند کی بیماری سے لاکھوں حبشی اور یور پی ہلاک ہو چکے ھیں۔ اس بیماری سے اچھا ہونا محال ھے ۔ یور پی ہلاک ہو چکے ھیں۔ اس مکھی کو اتنی آسانی سے ہلاک نہیں ایک بڑی مشکل یہ ھے کہ اس مکھی کو اتنی آسانی سے ہلاک نہیں ایک بڑی مشکل یہ ھے کہ اس مکھی کو اتنی آسانی سے ہلاک نہیں

کیا جاسکتا ، جتنی آ سانی سے مچھر کو کرسکتے ہیں۔ اس مکھیکی کثرت اور تباء کاریوں کی وجہ سے ابتک افریقہ کے اکثر حصوں میں زراعت اور نو آبادیات کا کام شروع نہیں کیا جاسکا۔

انسانی تندرستی کے ان دو دشمنوں کے علاوہ ، بیشمار حشرات (کیڑ ہے مکوڑ ہے) ایسے ہیں جو مختلف قسم کی زراعت ، پودوں ، پھل ، پتوں ، جڑوں اور بیجوں کو کھا کر یا ان میں سوراخ کرکے ان کو بریا د کرتے ہیں۔ ایسے کیڑوں میں بھونر ہے ، پتنگے ، چو بی جوں ، چو بی کھٹمل ، ان کیڑوں کے پہلروپ یا کمبل کے کیڑ ہے ، دیمک ، جھینگر ، ٹڈے ، گھن اور ٹٹ ی دل وغیرہ شا مل ہیں ۔

یہاں یہ بات خاص طور پر قابل ذکر ھے کہ انسانی تہذیب اور صنعت کے اکثر خطرناک دشمن، وہ حیوان ھیں جنہوں نے انسان کی گونا گوں مصروفیتوں اور کاروبار کی وجہ سے طاقت اور قوت حاصل کی ھے، یا یہ کہ آدمی کی لاپروائی اور بے توجہی کی وجہ سے ان میں نقصان پہنچانے کی قابلیت بڑھگئی ھے، اور اسکا نتیجہ یہ ہوا کہ «قدرت میں توازن » قائم نے دہ سکا ۔ اسکے ثبوت میں بعض دود ھ پلا نیوالے حیوانوں (میمل) کا نام لیا جاسکتا ھے، جو انسان کے جانی دشمن ھیں۔ ان میں سب سے پہلے چوھوں کو شامل کیا جاتا ھے جو آج بھی دنیا کے برحصہ میں پھیلے ہوئے ھیں ۔ اسی طرح خرگوش بھی ھیں جن کی کثرت آج اسٹریلیا کیلئے ایک زبردست خرگوش بھی ھیں جن کی کثرت آج اسٹریلیا کیلئے ایک زبردست اور مستقل مصیبت بن گئی ھے اور زراعت کو نقصان پہنچا رہی ھے۔

خرگوش کے علاوہ ، اسٹریلیا اور ہندوستان میں بھی بعض پھل کھا نیوا لیے چمگاڈر ہیں جن سے پھل کے باغوں کو شدید نقصان بہنچتا رہتا ہے ۔

یہ جاننا دلچسپی سے خالی نہیںکہ بعض حیوا نات کس طرح بعض نئے پیدا ہونیوالے حالات کا اپنے آپکو عادی بنا لیتے ہیں ۔ چنانچہ بیان کیا جاتا ہے کہ نیوزیلینڈکے جنو بی حصہ میں ایک خاص قسم کا طوطا پایا جاتا ہے جسکو «کی آ » کہا جاتا ہے ، یہ شروع شروع میں تو بیج ، پھل اور کیڑوں پر زندگی بسر کرتا بھا ، لیکن جب و پاں بھیڑیں لائیگئیں اور انکی پرورشکی جانے لگی تو یہ طوطا انکی پیٹھ، پر بیٹھ،کر اپنی مضبوط اور نوکد ار چونچ سے انکی پیٹھ،کو نوچ کر سوراخکرنے لگا ۔

اب اگر ہم کو چو ھوں سے بے حساب نقصان پہنچ رہا ھے اور تکلیف ہو رہی ھے تو اسکی ذمہ داری خود ہم پر ہی ھے یہ دراصل ہم ہی ھیں ، جنہوں نے چوھوں کو ایک جگہ سے دوسری جگہ جانے کیلئے بہترین اور آسان ذریعے بہم پہنچائے ھیں۔ یہ ہماری ہی فلطی ھے کہ ہم نے ان کے لئے کافی سے زیادہ کھانے پینے کی چیزین مہنا کی ھیں ، اور یہ ہماری ہی بے پروائی کا نتیجہ ھے کہ ہم نے ان کے دشمنوں یعنی لومڑی ، بلی اور بلی نما حیوانوں کی تعداد ہم نے ان کے دشمنوں یعنی لومڑی ، بلی اور بلی نما حیوانوں کی تعداد کھٹا دی ھے ۔ مختصر یہ کہ ہم نے چوھوں کو پالتو بنالیا ھے ۔ یہ چوھے اپنے اصلی اور پہلے وطن سے نکل کر ساری دنیا میں پھیلگئے ۔ چوھے اپنے اصلی اور پہلے وطن سے نکل کر ساری دنیا میں پھیلگئے ۔ یہ دو قسم کے ہوتے ھیں ایک سیا ہ دوسرے بھورے ۔

اگر غور کیا جائے تو معلوم ہوگا کہ پلیگ (یعنی طاعون)
جیسے مرض کو پھیلا نے کے ذمہ دار چوھے ہی ھیں۔ ہمارے ملک
پر طاعون کے بیشمار حملے ہوچکے ھیں اور اکثر ہوتے رہتے ھیں
اور ان حملوں کی تباہ کاری سے پر شخص واقف ھے۔ لیکن اب
سے تقریباً ایک سو سال پہلے ، لندن میں جو پلیگ پھیلا تھا اور
جسکا ذکر تاریخ انگلستان میں «کالی موت» یا «بڑا طاعون » کے نام
سے کیا جانا ھے ، نہایت ہی تباہ کن اور خطرناک تھا ، جسکی مثال
کہیں نہیں ملتی ۔

چوھوں کی پید اوار بہت حیرتناک ہوتی ہے ، اور ان کی وجہ سے ایک پور ہے جہاز کا غرق ہو جا نا ، کچھہ نا ممکن بات نہیں ۔ چنا نچه بیا نکیا جا تا ہے کہ فن لینڈ میں ، کسی زمانے میں ، چوھوں کی اتنی کثرت ہوگئی تھی کہ وہ گھر میں رہنے والوں کی ٹو پیوں اور بستروں میں اپنا گھر بنا لیتے تھے ۔

اب ذرا چوھوں کی پیدا وار پر ایک نظر ڈالئے۔ فرض
کیجئے کہ چوھے کا ایک جوڑا ایک سال میں چھے جھول بچے دیتا
ھے اور پر جھول میں آلھ، بچے ہوتے ھیں، اور جب یہ بچے ہا مہینے
کے ہو جانے ھیں تو وہ خود بھی بچے پیدا کرنے لگتے ھیں۔
اس طرح سال کے آخر میں ان کی تعداد (۸۸۰) ہو جا ٹیگی، (لیکن شرط یہ ھیکہ نر اور مادہ برا بر برا بر تعداد میں پیدا ہوں اور ان میں سے کوئی فوت نہ ہو) ایک ریکارڈ (یادداشت) سے پته

چلتا ہےکہ دو چو ہوں نے ۱۳ مہنوں میں ۲۲ جھول بچے دئے ،
اور اس طرح جلمہ (۱۸۰) بچے پیدا ہوئے۔ لیکن عملی طور پر غالباً
انکی تعدا د اس نظری تخمینہ سے دوگنی ہو جا نےگی۔ مگر قدرت
میں پیدائشکی اس قوت کو عام طور پر ہمیشہ قا ٹم نہیں رکھا جاتا ۔
ورنہ اگر پیداوار کی ایسی ہی کثرت ہو جائے تو اندازہ لگایا جاتا
ہےکہ چھے برس میں چوہوں کی تعداد (۹۰۰) ارب سے زیادہ
ہو جائے گی ۔

اکثر لوگ چوھے کو بے ضرر اور زیادہ نقصان پہنچا نیوالا حیوان نہیں سمجھتے۔ موجودہ زمانے میں مغربی ملکوں کے مقابله میں طاعون، مشرقی ملکوں میں زیادہ پایا جاتا ھے۔ پلیگ کے جراثیم، چوھے میں نہیں بلکہ پسو میں پائے جاتے ھیں (شکل۔ ٤٠) ہوتا یہ ھے کہ پسو، چوھے کا خون چوستا ھے اور جب پسو میں طاعون کے جراثیم پیدا ہو جاتے ھیں، اور وہ چوھے کو کا لئے ھیں تو چوھا طاعون سے مرجاتا ھے۔ پسو اس چوھے سے نکل کر دوسرے چوھے پر حملہ کرتا ھے اگر چوھا نہ ملے تو پھر انسان کو کا لئا ھے اور اس طرح آدمی مرض طاعون میں مبتلا ہو جاتا ھے۔

پہلی جنگ عظیم شروع ہونے سے پہلے طاعون ، سیلون کی بندرگاہ کو لعبو سے شروع ہوا تھا ، اور وہاں سے پھر جنوبی مندوستان تک پہنچگیا۔ چوھا طاعون کی خبر دینے کا ایک ضروری آله بنایا جاسکتا ہے ، اور اس کی روک تھام کے لئے یہ نہایت

ضروری ہےکہ طاعون سے متاثرہ چوہوںکی زیادہ سے زیادہ تعداد کو، اس سے پہلےکہ وہ آدمی پرحملہکرے، تباہ و بربادکردیا جائے۔

چوھے بڑے ہوشیار سیاح ہوتے ھیں ، اور ایک جگہ سے دو سری جگہ بڑی آسانی سے پہنچ جاتے ھیں۔ دنیا کی مختلف بندرگا ہوں میں طاعون کے حملے اکثر و بیشتر ہوتے رہتے ھیں لیکن و ہاں سامان کے ساتھ، ساتھ، چوھوں کی منتقلی کی طرف کوئی توجہ نہیں کیجاتی۔ اور صرف طاعون ہی نہیں بلکہ بعض دوسری معدہ کی بیماریاں بھی چوھوں سے پھیلتی ھیں۔

بہت سے کیڑوں کی طرح چوھوں کی غذا بھی پوری طرح اناج اور پھل ھیں اور ان سے بھی زراعت کو کیڑوں کی طرح لاکھوں روپیه کا سالانه نقصان پہنچتا ھے۔ چنانچه ایک ریکارڈ سے معلوم ہوتا ھے که چوھوں سے، صرف انگلستان میں، سالانه زراعتی پیداوار میں تقریباً ایک کروڑ پچاس لاکھہ پونڈ کا گھا ٹا ہوتا ھے ۔ جس کی تلافی نہیں ہوسکتی ۔

چوہوں سے زراعت کے علاوہ لکڑی کے ہامان، فرنیچر، کپڑوں، کاغذ اور چمڑ ہے کے قیمتی سامان کو بھی بھاری نقصان پہنچشیا ہے ــ

ان نقصا نات اور بربادیوں کو نظر میں رکھتے ہوئے جو کیڑوں اور بعض دوسرے پرندوں اور دودہ پلانیوالے حیوانوں سے

ہوئے ہیں ، اس بات کی شدید ضرورت ہےکہ ایک باقاعد ، مہم ، تہذیب کے ان دشمنوں کو مارنے اور انکی روک تھام کے لئے ، ہر ملک میں شروع کردیجائے ، اور اس طرح ملک کو کروڑوں رو ہیوں کے مالی نقصان اور جانی اتلاف سے بچایا جائے ۔

ا نما نی تہذیب ، صنعتوں اور تندرستی کے ان دشمنوں کے علاوہ ، جنکا ابھی ذکر کیا جاچکا ھے ، بعض اور بھی حیوا نات ایسے ھیں جن سے ا نمان کو نقصان ابھا نا پڑتا ھے ۔ مثلاً سانب ، شہروں میں تو سانب زیادہ نظر نہیں آتے ۔ اسکے علاوہ اگر شہر یا بڑنے قصبات میں کسی کو سانب کا ٹے تو فوراً اسکا علاج بھی ہوسکتا ھے ۔ لیکن دیہا توں ، جنگلوں اور کھیتوں میں رہنے والے دیہا تیوں اور کسانوں کے لئے سانب ایک مستقل خطرہ هیں ۔ خاص کر هندو سٹان میں ، سانب کے کا ٹنے سے ہرسال سیکڑوں انسان فوت ہو جا تے ھیں ۔ شیر ، چیتے اور بعض دو سرے درندوں سے ہرسال جو جانیں جاتی ھیں ان کی تعداد اتنی زیادہ نہیں ھے ، کیونکہ ایسے جو جانیں جاتی ھیں ان کی تعداد اتنی زیادہ نہیں ھے ، کیونکہ ایسے حادثے اتفاقی طور پر پیش آیا کرتے ھیں ۔



أردو اور انكريزى اصطلاحين

(الف)

	. 11
***	ابا بيل
***	آبد وز کشتی
***	اتحاد
•••	۱دب
***	آڈوین (مسٹر)
***	آر ما ڈیلو
040	أرنا بهنيسا
***	أزدها
, •••	أسٹروتهيو (شتر مرغ)
***	اسٹوٹ (بلی کی قسم)
***	استكل بيك مچهلي
***	ا سكو تلم
pan .	اسكيث مچهلي
***	آ سی رس
600	اصول فطرت
***	افعال _ کام

"Aker"	844	أقر ديوتا
Acquired characters.	500	اکتسابی سیرتیں یا
	ملتاي	نئی حاصل کی ہو ئی خص
Octopus.	(<u>ل</u> هج	آكٹو پس (آڻھہ بازؤں والی
Jaguar.	***	امر یکی چیتا
Anaconda.	***	انا کونڈا (سانپ)
Vengeance.	000	انتقام
Anthropoid Ape.	ون)	انسان نماً بندر يــا (ميم
Anubis.	***	انو بس
Antiochus.	***	أنلي اوكس
Otter.		اود بلاؤ
Higher grade or class.	***	اونچا د رجه
Apis Bull,	***	« اے پس » بیل
Epiphanes.	***	ایی فینس
Airedales.	4=4	ایرڈیل (کتا)
Arius Fish.	146	اے ری اس پھلی
Elizabeth.	***	أياين بيته
Emu.	***	ايمو (شتر مرغ)
Anti-gas mask.	***	اینٹی گیس ماسک
Adrew Lang.	***	اینڈر یولینگ
Angler Fish.	***	اینگلر مچهلی

(ب)

Fecundity.	•••	بار آوری یا قوت تولید
Falcon.	***	باز
Hawks,-bill turtle.	•••	باز منقاری کچهوا
Adult, mature.	***	بالغ - پخته _ جوان
Sterile.	***	بأ تجهه
Lion.	***	₩.
Sea-lion.	***	بحری شیر، سمندری شیر
Electric Ray.	•••	برقی رہے مچھلی
Electric organ.	•••	برقى عضو
Electric Fish.	***	برقی پھلی
Heron.	***	یگلا
Bell (Mr.).	***	بل
Blood-hound.	***	بلدُ هاؤندُ (كتا)
Bombardier beetle.	***	بمباردى بهواترا
Ibis.	***	يوزه ـ منڈا
Baboon.	***	بوزنه (پندر)
Owl.	***	يوم – چغد – أ لو
Bubastis.		بو با ستیس
Mimicry.		بهروپ بهرنا (مستوریت)

Wasp.	***	بَهڙ (ڙ نبور)
Dragon-fly	***	بهنبهار ي
Devil.	***	بهو ت
Beetle.	***	يهو تر 1
Wolves.	***	به برائے
Weever-bird.	***	يا
Velvet-Mite.	***	يير بهو ځي
Bard.	***	يير ڏ ُ
Invertebrate.		ہے ریڑہ (غیر فقری)
Berezov.	***	بیری زوف
Benu.	***	ينو
	(پ)	
Leaf-Insect.	944	پات کیژا (چوب حشرہ)
Pike-Fish.	***	با ٹک مجھلی
Moths.	•••	ہتنگے
Muscles.	***	ہیے ۔ عضلات
Feather.	***	پر پر
Fin.	***	پر (مجھلی کا)
Broken Wing-trick.		پر شکستگی کا فریب
Pergaud (Mr).	***	پرگاد (مسٹر)

Bird-eating spider.	•••	پر ندخور مکڑ ی
Prince of Rome.	***	پرنس آف روم
Flight.	•••	پرواز ۔ اڑان
Prezemysl.	•••	پر يز يمسل
Flea.	***	پسو
Plutarch.	•••	پلوٹا رک
Piover.	*	پلور (چڑیا)
Shelter.	***	پناه گاه
Penguin.	***	پنگوان
Water-snake.	•••	پتهیا سائپ
Trap-spider.	***	پهندا مکړی
Traps.	***	پهند ہے
Reproduction.	***	پيدائش - توليد
	(ت)	
Training.	***	تر بیت
Division of labour.	***	تقسيم كار
"Thoth"	*- *	« تها تهه »
Thebas.	***	تهيبس
Partridge.	***	تيتر

	158	
	(ث)	
Torch-light.	•	ٹارچ لائٹ
Grass-hopper.		לב ו
Locust-swarms.		ڈٹی دل
Trypanosome.	***	ٹر پنو سو م
Truffule hunting.		ٹرفل ہنٹن <i>گ</i>
To-to.	***	تو – ٹو
Tadpole.	***	المسيد يول
	(ج)	
Instinct.		ج. ات
Passions.	***	جذ بات
Mixing sexually.	***	جنسی طور پر خاط ملط ہونا
Amphibia.	***	جل تھلیا
Ship-molluscs.	***	جهازی سیبیا ن
Prawn, Cary-Fish.	***	جهينگا
Cockroach.	***	جهينكر
	(ج)	
Stick-Insect.		چوب کیژا (حشرہ)
Flat-Fish.	***	چپی مجھلی
Fat.	***	چر بی ۔ شحم

Hyaena.	***	چرخ (لکڑ بگھا) تڑ س
Owl.	•••	چغـــد
Chacma baboon.		چکما يوز نه
Chimpanzee.	***	چىپا نزى
Claw, Pedipalp.	•••	چنگال
Wood-lice.	•••	چوب جون
Wood-bug.	***	چو بی کھٹمل
Mole.	***	چهچهو ندر
Pheasant.	***	چینی ترکسانی مرغی
Tragedy.	***	« حزنیه »
Insects.	***	حشرات (کیڑے)
Royals.		حكمران طبقه
Animal.	***	حيـــوان
Caste among animals.	***	حیوانوں کی قومیت
Zoology.	***	حیوانیات (زوالوجی)
Zoological garden.	ر	حیوانیاتی باغ یــا چڑ یا گھ
	(÷)	
Sea-urchin.	***	خار پشت (سی ارچن)
Toad.	***	خشکی کے بھدے مینڈک
Shell.	***	خول ، صدف ، سبي
Red-blood, corpuscles.	ے	خون کے سرخ دائے ، ذر

	147	
	(2)	
Prophet David.	•••	داؤد (پيغمبر)
Tailor-bird.	***	درزی پرنده
Seal.	***	دریائی بچهژا (سیل)
"Dua".	***	« د و آ »
Bivalved Mollusc.		د و خولدار سیي
Mammals.	ت	دودہ بلاننے والے حیوانا
	((میماس
Termite or white ants.	104	د يبک
	(5)	
Dolphin.	***	ڈ الفن
Driver-ants.	***	ڈرائیور چیونٹیاں
Sting.	***	ڏنگ، نيش
Fishing-rod	٠ ر	ڈور اور کا نٹا ، گل یــا ڈگز
Сатарасе.		ڈ مال
Delines (Mr.).		ڈیلائنس (مسٹر)
	()	
Intellingence.	***	ذهانت
Mentality.		ڏ ٻئيت

(ح)

"Ra." Ronald Ross.

Hermit crab.

Rhea.

Cotton-worm.

Rabbit.

Reptile.

Vertebrate.

Record.

Sand-wasp.

Riley, Dr.

Armour.

Zuni.

Sara-cani.

Saracens.

Crane.

«را» (ديوتا)

رانلڈ راس

راهب (كوسائين يا سادهو) كيكرا ...

رهي آ ، (شتر مرغ)

روئی کا کیا

ريبك (خركوشكي ايك قسم)...

ريٹائل (يعني رينگنے والا... ريزه دار حيوان)

ریڑھ کی بڈی والا حیوان

ر یکارڈ (یاد داشت)

ریگ بهژ (زینور)

ریلی، ڈاکٹر

(3)

(س)

سارا سانى

زره

زوني

سارا سینی سارس ـ لق لق

Herbivorous.	***	سبزی شور
Red Indians.	***	سرخ ہندوستا تی
Cold-blooded animals.		سر د خون کے حیوانات
Winter sleep.	***	سرما ئى ئىند
Burrow.	***	سرنگ
Sucker.	***	سکر ۔ چپکنے والی تختی
Secretary-bird.	***	سکر ینژی پرنده
Soldier.	***	سولجر (سپامی)
Society.	***	سماج ۔ سوسایٹٹی
Social life.	***	سما جی زندگی
Social organisation.	***	سماجي نظام
Sea-lion.	***	سمندری شیر
Conjugation.	***	سنحوگ ــ ملاپ
Gold-fish.	***	سنېرى مچهلى
Proboscis.	•••	سونڈ
Ink-sac.	•••	سیا هی کی تهیلی
"Sebek".	***	« سیبک »
Serapis.	***	سير اليس
Tse-tse fly,	***	سی سی مکھی
"Sef".	***	« سیف »
		•

St. Petersberg.	***	سینٹ پیٹرس برگ
Horned toad.	(غوک) .	سینگ دار مینڈک
	(ش)	
Shark fish.	***	شارک مجھلی
King or Male.	***	شاه یــا نر
Ostrich.	***	شتر مرغ
Hawk.	***	شكرا
Honey-comb.	•••	شهد کا چهته
Black-bird.	***	شيا ما
	(ص)	
Red-cross	•••	صلیب احمر
	(上)	
Samson of the anima	l world	طاقتور حيوانات
Parasite.	***	طفيلي
Parasitic animals.	•••	طفیلی حیوان
4	(ع)	
Nuptial flight.	***	عروسانه پرواز
Nerve-cord.	***	عصبي لأور
Eagle.	***	عقاب

	(غ)	
Gauls.	***	غال (قوم)
Diver.	***	غوطه زن یــا غوطه خور
	(ف)	
Farm.	***	فارم
Francis Pitt.	***	فرانسس پك
Franco-Prussian	***	فرانكو پرشين
Crop-rats.	***	فصلی چو ہے
Physiological.	9+4	فعليا تى
Turkey.	-	فيــــــل مرغ
	(ق)	
Duck.	***	قاز (بڑی بطخ)
Law of Nature.	1**	قانون قدرت
North Pole.	***	قطب شمالی
Power of reasoning.	***	قوت استد لال
Caste system.	***	ةو ميت
	(ک)	
Incisor theeth.	ئت	کا انے یا کترنے والے دا
Worker.	•••	کارکن (مزدور) ورکر
Cacatoo.	***	کا کا توا

Cholera.	***	كالرا (بيضه)
Spine.		کانلے نما سخت (شوکه)
Cricket.	10.04	کر کرا
Insectivorous.		کرم خور
Cassawary		کساوری (شتر مرغ)
Struggle for existence.	***	کشمکش زندگی
Collies.		کولی (ایک قسم کا کتا)
Catter-pillar.	•••	كمبل كا كيڙا (لاروا)
Canary.	***	کناری
Canezza.	610	كنــــيد ا
Kober (Dr.)	••	کو ہر (ڈاکٹر)
Kola Bear.		کولا ریچه
Comstock,		کو مسٹا ک
Salt or Sea-water.		کهارا یا نی ، سمندری یا نی
Khensw.	***	کهنسو . کهنسو
Kohler (Dr.)		کو هیلر (ڈاکٹر)
"Kea",	9 4 4	« کی آ »
Quiche.	***	کیشے
Crab.		کیکڑا
Kallima.	•••	كيلما (تتلي)

Kangaroo.	•••	کینگرو
Cuveir.	***	کیوئے
	(5)	
Grouse.		گراؤس (پاموز کبوتر)
Greenland whale,	•••	گرین لینڈ وہیل
Counting.	***	گننا ـ شمار كرنا
"Gaur Ox".	•••	« گور بیل »
Sparrow.	ىزيا)	گوریا (گھرمیں رہنے والی پ
Gorilla.	***	گور يلا ·
Carnivorous.	والے	گوشت خور یا گوشت کهانی
Grass-snake.	***	گھاس کا سانپ
Gharial, Gavial,	***	گهڙ يا ل
Tentacles.	***	گیر ہے
Galatia.	***	كيليشيا
	(J)	
Larva.	پ	لاروا (سروه) يــا پهلرو
Llama.	•••	لاماً (امریکی اونٹ)
Spittle-lesect.	***	لعا بی کیژا
Hyaena.	•••	لكؤ بگها (چرخ) - تؤس
London Tower.	***	لندن ٹاور

		اوا (تهرش)
Thrush.	***	
Lycopolis.	***	ليکو پو لس
"Land and Water".	والمر »	« ليــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
Leontoplis.	***	ليثنثو يولس
	()	
Mata-toro.	***	ما ٹا ۔ ٹورو
Environment.	گرد کے حالات)	ما حول (ارد ک
Madam Moses.	***	ما د ام مومس
Mother-love.	***	مامتا
Biologist.	ه ۽ ٻيا لوجسٽ	ماهر حياتيات
Zoologist.	، (زوالوجسٹ)	ما هر حبوا نيات
Maya.	***	مايا
King-fisher.	•••	مچهلی مار
Body-gaurd.	***	محافظ دسته
Man-eater.		مردم خور
Water-hen.	***	مرغا بي
Merlin.	***	مرلن
Myrmecophagus.	4++	مرميكوفيكس
Mimicry.	روپ بهرنا)	مستوریت (بهر
Artificial.	ای	مصنوعی ۔ بناوہ

Spider	مگڑی
Spider's web.	مكڑى كا جا لا
Crocodile.	مگر ۔ مگر مچھہ
Conjugation or Pairing	ملاپ ـ سنجوگ
Malaya,	ملا يا
Queen.	ملحکه
Millions Fish.	ملي أ نس مجهلي
Memphis.	مەفس مە
Mendis.	منڈ س
Ant-eater.	مور خور (چيونلي کها نيوالا)
Morewood.	مور ووڏ
Maoris.	مورى (قوم)
Spur	ميمان ا
Fresh-water.	مينها ياني (دريا ـ تالاب كا)
Mac-gillwaray.	میکگلور ہے
Mammal.	ميمل (دوده پلانے والاحیوان)
	(3)
Coconut-crab.	نار يل كيكوا
Botany.	نباتیات (بالنی)
Napolean.	نيولين

Male, king.		نر (بادشاه)
Breeding or Reproduction.	توليد-پيدائش	نسل کی افزائش
Development.	***	نشو و نماء نمو
Discipline.	***	نظم یا ضبط
Self-denial.	***	نفس کشی
Psychology.	***	نفسيات
Psychologist.	***	نفسیات کا ماہر
Psychological.		نفسیا تی
Migration.	***	نقل مکان کرنا
Drone.	کی مکھی)	نکهٹو (نر شہد
Lightproducing or Phosphorecent organ.	یــا روشنی ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	نور آفرين عضو پيداكرنيوالا، جــ
Sting.	And the second second	نیش ۔ ڈنک
Sting Ray.	ذ نك والى مجهلى	نیش رے چھلی یا
Nematocyst.	، کی تهیلی	نش کیه - دنک
Sleeping sickness.	با مرض نوم	نیند کی بیماری
Neuremberg.		, نیور مبرگ
Maevis.		نيوس
Mongoose.		نيولا (منگوس)

(0)

Watson.	***	وأفسن
Epidemic.	***	ويا
Wenzel.	***	ونزل
Whale.	***	وهيل
Weasel.	انور)	و يزل (بلي كي قسم كا ايك جا
(a)	
Hottentots.	***	با نشاف
Harpoon.	***	بار يون
Hanover.	***	ہا نور
Hydra.	***	بانڈرا
Hippopotemus.	٠٠ الموردا	هیو پوٹا مس یا دریائی ک
Hammer-headed Shark fish.	***	ہتوڑا سر شارک مجھلی
Hermopolis.	***	ېرمو پولس
Centipedes.	***	بزار یا (سینٹی پیڈز)
Hellenic.		بایتی
Henry VIII.		ہنزی ہشتم
Swan.	***	ېئس
Hate.	***	ہیر (خرکوش کی قسم)

Herodotus.

Heliopolis.

ېيروڈ وٹس بيليو پولس

(0)

Greeks.

يونا ئى



كتب نما

BIBLIOGRAPHY

	NAME OF THE BOOK	AUTHORS' NAME	PUBLISHER
1,	A Picture Book of Evolution.	BEADNELL, C. M.	Watts & Co. London (1934).
2.	The Races of Man.	BEAN, R. B.	Chapman & Hall Ltd., London (1935).
3.	Everyday Doings of Insects.	CHEESMAN, E.	George G. Harrop & Co. London (1930).
4.	How Animals Live.	DOWSETT, J. M.	Hutchinson & Co. Ltd., London.
5.	Wonders of Animal Life.	HAMMERTON, J.A.	The Waverly Book Co. Ltd., London.
6.	The Romance of Bird Life.	LEA. JOHN.	Seeley, Service & Co. Ltd., London.
7.	The Royal Natural History (Vols. I & VI).	LYDEKKER, R.	Frederick Warne & Co. Ltd., London and New York (1922).
8.	The Animal World,	NEEDHAM, J. G.	Chapman & Hall Ltd. London (1935).
9.	A Text-Book of Zoology (Vols. I & II).	PARKER & HASWELL.	Macmillan & Co. Ltd. London (1930).
10.	Natural History.	REGAN, T.	Ward, Lock & Co. Ltd., London (1936).
11.	The Study of Animal Life.	THOMSON, J. A.	John Murray, London (1923).
12.	Natural History.	WOOD, J. G. REV.	George Routledge &

Sons, London.